

CONIMS - Consórcio Intermunicipal de Saúde

Nº de Processo

102/2018

Setor: Licitação

Modalidade: Pregão Eletrônico nº 035/2018

Objeto: Formação de Registro de preços para aquisição parcelada de alimento para Nutrição Enteral e Suplemento Nutricional.

Emissão em ___/___/___

Conclusão em ___/___/___

Observações:

7 VOLUME VII

PROCOLO Nº _____

DIA _____

6. Perfil de Aminoácidos

Aminoácidos		100 ml	1500 ml
Indispensáveis (essenciais)			
Lisina	g	0,29	4,35
Treonina	g	0,17	2,55
Metionina	g	0,08	1,2
Fenilalanina	g	0,21	3,15
Triptofano	g	0,05	0,75
Valina	g	0,26	3,9
Leucina	g	0,37	5,55
Isoleucina	g	0,22	3,3
Condicionalmente indispensáveis			
Tirosina	g	0,19	2,85
Cisteína	g	0,04	0,6
Histidina	g	0,11	1,65
Arginina	g	0,23	3,45
Glutamina	g	0,35	5,25
Dispensáveis (não- essenciais)			
Glicina	g	0,14	2,1
Alanina	g	0,16	2,4
Prolina	g	0,32	4,8
Serina	g	0,24	3,6
Ácido Glutâmico	g	0,48	7,2
Ácido Aspártico e Asparagina	g	0,39	5,85

FICHA TÉCNICA

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Sust'up Kids sabor Chocolate 380g
Sust'up Kids sabor Baunilha 380g
Sust'up Kids sabor Morango 380g

2. IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Razão Social: Prolev do Brasil Ltda.
Endereço da fábrica: Av. Governador Nilo Coelho, s/n - Lote 2 - CEP 53520-810 - CNPJ: 05.509.693/0001-86
Responsável técnico: Fábio de Sá Coelho
Responsável comercial: Fernando Remígio

3. PROCESSO DE FABRICAÇÃO

As matérias-primas são inspecionadas e liberadas para produção onde são misturadas, peneiradas, envasadas, identificadas e separadas por lote. Posteriormente são separadas para embarque e despachadas em transporte apropriado segundo as normas.

4. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

4.1 DENOMINAÇÃO DE VENDA (DESIGNAÇÃO DO PRODUTO) E OUTROS DIZERES

Mistura em pó para o preparo de bebida enriquecida com vitaminas e minerais.

4.2 COMPOSIÇÃO QUALITATIVA (LISTA DE INGREDIENTES)

Sabor Chocolate: Sacarose, Cacau em Pó, Leite em Pó Desnatado, Maltodextrina, Antiiumectante Fosfato Tricálcico, Emulsificante Lecitina de Soja, Espessante Goma Xantana, Aroma Idêntico ao Natural de Chocolate, Minerais (Magnésio, Ferro, Zinco, Flúor, Manganês, Cobre, Iodo, Selênio), Vitaminas (Vitaminas C, Vitaminas B3, Vitaminas E, Ácido Pantotênico, Vitaminas B6, Vitaminas B1, Vitaminas B2, Vitaminas A, Ácido Fólico, Vitaminas K, Biotina, Vitaminas D, Vitaminas B12) e Antioxidante Ácido Ascórbico. Aromatizado artificialmente. Não Contém Glúten.

Sabor Baunilha: Sacarose, Maltodextrina, Leite em Pó Desnatado, Aroma Artificial de Baunilha, Antiiumectante Fosfato Tricálcico, Emulsificante Lecitina de Soja, Espessante Goma Xantana, Minerais (Magnésio, Ferro, Zinco, Flúor, Manganês, Cobre, Iodo, Selênio), Vitaminas (Vitaminas C, Vitaminas B3, Vitaminas E, Ácido Pantotênico, Vitaminas B6, Vitaminas B1, Vitaminas B2, Vitaminas A, Ácido Fólico, Vitaminas K, Biotina, Vitaminas D, Vitaminas B12) e Antioxidante Ácido Ascórbico. Aromatizado artificialmente. Não Contém Glúten.

Sabor Morango: Sacarose, Maltodextrina, Leite em Pó Desnatado, Antiiumectante Fosfato Tricálcico, Aroma Artificial de Morango, Emulsificante Lecitina de Soja, Espessante Goma Xantana, Minerais (Magnésio, Ferro, Zinco, Flúor, Manganês, Cobre, Iodo, Selênio), Vitaminas (Vitaminas C, Vitaminas B3, Vitaminas E, Ácido Pantotênico, Vitaminas B6, Vitaminas B1, Vitaminas B2, Vitaminas A, Ácido Fólico, Vitaminas K, Biotina, Vitaminas D, Vitaminas B12), Antioxidante Ácido Ascórbico e Corante Artificial Vermelho Laca de Eritrosina. Aromatizado artificialmente. Não Contém Glúten.

4.3 CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Chocolate:

Aspecto: Pó seco.
Cor: marrom claro.
Odor: característico do produto.
Sabor: característico do produto.
Textura: própria.

Baunilha:

Aspecto: Pó seco.
Cor: creme claro.
Odor: característico do produto.
Sabor: característico do produto.

[Handwritten signatures and initials]

PROLEV

Textura: própria

Morango:

Aspecto: Pó seco.

Cor: rosa claro.

Odor: característico do produto.

Sabor: característico do produto.

Textura: própria.

4.4 MODO DE PREPARO/INSTRUÇÕES DE USO

Coloque Aproximadamente 2 (duas) colheres das de sopa (30g) de Sust'up kids em 200mL de leite integral, quente ou frio, misture até dissolver completamente. Para manter o valor nutricional do produto, o Sust'up Kids não deve ser fervido. Uma lata rende 12 porções de 30g cada.

4.5 CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E QUÍMICAS**4.5.1 SABOR CHOCOLATE**

Lipídios, % (p/p).....	1,60 – 2,40
Carboidratos, % (p/p).....	64,00 – 96,00
Cálcio, (mg/100g).....	416 – 624
Ferro, (mg/100g).....	11,47 – 17,20
Sódio, (mg/100g).....	72,0 – 108,0
Fibra Alimentar, (g/100g).....	3,47 – 5,20
Valor Energético Total, Kcal/100g.....	290,67 – 463,0

4.5.2 SABOR BAUNILHA

Lipídios, % (p/p).....	0
Carboidratos, % (p/p).....	72,0 – 108,0
Cálcio, (mg/100g).....	432 – 648
Ferro, (mg/100g).....	10,67 – 16,00
Sódio, (mg/100g).....	128 – 192
Fibra Alimentar, (g/100g).....	0,27 – 0,40
Valor Energético Total, Kcal/100g.....	298,67 – 448,0

4.5.3 SABOR MORANGO

Lipídios, % (p/p).....	0
Carboidratos, % (p/p).....	72,0 – 108,0
Cálcio, (mg/100g).....	432 – 648
Ferro, (mg/100g).....	10,67 – 16,00
Sódio, (mg/100g).....	128 – 192
Fibra Alimentar, (g/100g).....	0,27 – 0,40
Valor Energético Total, Kcal/100g.....	298,67 – 448,0

4.6 CARACTERÍSTICAS MICROSCÓPICAS

*Matérias microscópicas e macroscópicas prejudiciais à saúde humana..... ausência

• RDC 175 de 08 de Julho de 2003, ANVISA.

4.7 CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

*Coliformes a 45°C, NMP/g.....	Máx 10
*Salmonella spp/25g.....	Ausência 25g
*Bacilos Cereus /g.....	5×10^2
*Estafilococos / g.....	5×10^2

RDC 12 de 02 de Janeiro de 2001, ANVISA.

4.8 CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS (CUIDADOS, OBSERVAÇÕES, ADVERTÊNCIAS)

Este produto é envasado garantindo o peso indicado no rótulo. Entretanto, poderá haver redução de volume (compactação) em função do manuseio e/ou transporte.

O atributo rico em proteínas vitaminas e minerais refere-se ao produto pronto para consumo (acrescido de leite).

PROLEV

Não Consumir se o lacre estiver violado.

4.9 ADITIVOS INCORPORADOS

* RDC Nº 24 de 15 de fevereiro de 2005, ANVISA.

- Antiumectante: Fosfato Tricálcico;
- Corante: Vermelho Laca de Eritrosina (Sabor Morango);
- Emulsificante: Lecitina de Soja;
- Espessante: Goma Xantana;
- Antioxidante: Ácido Ascórbico;
- Aromatizante.

* RDC Nº 24 de 15 de fevereiro de 2005, ANVISA.

Premix de Vitaminas e Minerais

* RDC Nº 360 de 23 de dezembro de 2003, Anexo A, ANVISA.

4.10 CONSERVAÇÃO

Mantenha a embalagem sempre bem fechada, em lugar fresco, sem umidade, ao abrigo da luz.

4.11 PERÍODO DE CONSUMO OU DURAÇÃO

Produto com prazo de validade de 1 ano.

Após aberto, melhor consumir em até 30 dias.

5. CONTROLE DE QUALIDADE (Realizado pelo Fornecedor)

5.1 MATÉRIAS PRIMAS

As matérias-primas são analisadas quanto aos parâmetros sensoriais, físico-químicos e microbiológicos através de análises em laboratório próprio e contraprova dos laudos enviados pelos fabricantes.

5.2 MATERIAL DE EMBALAGEM

Os materiais de embalagem são avaliados conforme especificações definidas pelo controle de qualidade avaliando-se aspectos metroológicos, microscópicos esterilidade e aspecto visual.

5.3 DURANTE O PROCESSO

Acompanhamento e inspeção da execução dos POP's, PL's e PTO's para garantir a esterilidade do processo e manutenção das características Físico-Químicas e Microbiológicas do produto.

5.4 PRODUTO FINAL

São feitas avaliações sensoriais (Cor, odor e sabor), verificações metroológicas de peso, dimensões característica e rotulagem por equipe treinada.

5.5 INSTALAÇÕES E AMBIENTE

Estrutura é constituída de piso liso e impermeável, sem infiltrações que possam promover o desenvolvimento de infestações. Portas com ante-câmaras, janelas e cobogós isolados com tela milimétrica. Área de 1.200 metros quadrados com capacidade produtiva de 88 a 120 ton/mês, contamos com 59 funcionários e 6 Estagiários. Programa para controle ambiental de pragas terceirizado por empresa especializada e realizamos toda higiene dos ambientes, máquinas, equipamentos e utensílios com equipe devidamente treinada.






5.6 IDENTIFICAÇÃO DO LOTE/ FABRICAÇÃO/VALIDADE

As informações de fabricação, validade e lote são impressas no fundo da embalagem em tinta indelével aplicado com equipamento a jato de tinta. A quantidade mínima por lote é de 1.052 unidades.

O Lote apresenta 8 dígitos: 6kC2810A

Fabricação apresenta 6 dígitos: 09/07/10

Validade apresenta 6 dígitos: 09/07/11

PROLEV**6. APRESENTAÇÃO**

6.1 **Peso Líquido:** 380g.

6.2 **Formato da embalagem:** Forma tubular.

6.3 **Material da embalagem:** Lata com diâmetro de 103 mm e altura de 95 mm.

6.4 **Impressão Rótulo:** Rótulos em papel conchê 155 – 180 g. Com impressão offset.

6.5 Código de Barras

Sust'up Kids Chocolate 380g 789 7714 900 572

Sust'up Kids Baunilha 380g 789 7714 900 565

Sust'up Kids Morango 380g 789 7714 900 589

7. CERTIFICAÇÃO DE EMBALAGEM

Não se aplica.

8. APRESENTAÇÃO FINAL

8.1 **Caixas:** com 12 unidades de 380 g

Dimensões:

Altura externa: 117 mm

Largura externa: 315 mm

Comprimento externo: 415 mm

Espessura do papelão: 3 mm

Matéria-prima: Papel reciclado com capa kraft

8.2 **Paletização:** 40 caixas por pallet, distribuídas em 5 camadas com 8 caixas cada. Não Podem ser colocados pallets sobrepostos.

9. CLASSIFICAÇÃO DE DEFEITOS DE PRODUTOS**a) Defeitos Graves:**

- Não conformidade com as especificações legais;
- Presença de ingredientes não declarados;
- Falta de ingredientes declarados;
- Não respeito da quantidade declarada - fora dos limites legais toleráveis;
- Imputação de risco à saúde dos consumidores;
- Grande diferença de especificação;
- Vestígios de deterioração;
- Fermentação, separação de fases, alteração de cor;
- Diferença visível de Conteúdo;
- Defeitos pouco graves reiterados.

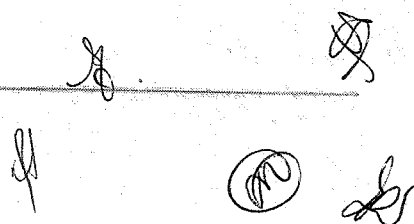
b) **Defeitos Pouco Graves:** todos os demais defeitos que não se configurem em defeitos graves, conforme especificado acima.

10. CLASSIFICAÇÃO DE DEFEITOS DA EMBALAGEM**a) Defeitos Graves:**

- Desacordo com a lei da rotulagem, Falta, má impressão ou erro na informação legal;
- Constituição em desacordo com o especificado. Embalagem não segura;
- Marcas de adulteração muito visíveis (quebra, choque, etc);
- EAN em desacordo com as especificações técnicas;
- EAN (não legível pelo scanner);
- Defeitos pouco graves que se repetem.

b) Defeitos pouco graves:

- Qualquer outro desacordo com as especificações;
- Não conformidade de grafismo ou cor;
- Defeitos de apresentação (anomalias na disposição);



001805

29

PROLEV**FICHA TÉCNICA****1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO**Sust[®]UP Oligossacarídeo**2. FABRICANTE**

Prolev do Brasil Ltda.

Av. Governador Nilo Coelho, s/n - Lote 2 - Distrito Industrial - Abreu e Lima- PE

CEP: 53.520-901

3. PROCESSO DE FABRICAÇÃO

As matérias-primas são inspecionadas e liberadas para produção onde são envasadas, identificadas e separadas por lote. Posteriormente, são separadas para embarque e despachadas em transporte apropriado segundo as normas.

4. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO**4.1 DESCRIÇÃO**

Modulo de Oligossacarídeos para Nutrição Enteral ou Oral.

4.2 COMPOSIÇÃO QUALITATIVA (LISTA DE INGREDIENTES)

Maltodextrina. Não Contém Glúten.

4.3 CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Aspecto: Pó seco.

Cor: Branco.

Odor: característico do produto.

Sabor: característico do produto.

Textura: própria.

4.4 MODO DE PREPARO/INSTRUÇÕES DE USO

Pode ser utilizado para ser acrescido ou compor uma dieta enteral ou oral. Medir o volume necessário do produto de acordo com a necessidade do paciente e prescrição médica e/ou nutricionista. Adicioná-lo fracionadamente na dieta e misturar até obter uma boa homogeneização.

4.5 CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E QUÍMICAS

Lipídios, % (p/p).....	0,0
Carboidratos, % (p/p).....	95 - 97
Resíduo mineral fixo deduzido do NaCl, % (p/p).....	3,2 - 4,8
Cálcio, (mg/100g).....	Mín. 13
Ferro, (mg/100g).....	Mín. 13
Sódio, (mg/100g).....	Máx. 279
Valor Calórico Total, Kcal/100g.....	360 - 400

4.6 CARACTERÍSTICAS MICROSCÓPICAS

*Matérias microscópicas e macroscópicas prejudiciais à saúde humana..... ausência

4.7 CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

*Coliformes a 45° C, NMP/g..... Máx 5x10
 *Salmonella spp/25g..... Ausência 25g

RDC 12 de 02 de Janeiro de 2001, ANVISA.

4.8 CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS (CUIDADOS, OBSERVAÇÕES, ADVERTÊNCIAS)

Este produto é envasado garantindo o peso indicado no rótulo. Entretanto, poderá haver redução de volume (compactação) em função do manuseio e/ou transporte.

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.

001806

PROLEV

FICHA TÉCNICA

4.9 CONSERVAÇÃO

Mantenha a embalagem sempre bem fechada, em lugar fresco, sem umidade, ao abrigo da luz. Após aberto, melhor consumir em até 30 dias.

4.10 PERÍODO DE CONSUMO OU DURAÇÃO

Produto com prazo de validade de 1 ano.
Após aberto, melhor consumir em até 30 dias.

5. CONTROLE DE QUALIDADE

5.1 DURANTE O PROCESSO

Avaliamos o aspecto visual, cor, ausência de sujidades e formação de grumos. Usamos uma frequência de inspeção definida pelo nosso controle de qualidade.

5.2 PRODUTO FINAL

É feita a degustação com equipe treinada e é verificado o peso.

5.3 IDENTIFICAÇÃO DO LOTE/ FABRICAÇÃO/VALIDADE

As informações de fabricação, validade e lote são impressas no fundo da embalagem em tinta indelével aplicado com equipamento à jato de tinta. A quantidade mínima por lote é de 1.000 unidades.

6. APRESENTAÇÃO

6.1 Peso Líquido: 400g.

6.2 Formato da embalagem: Forma tubular.

6.3 Material da embalagem: Lata com diâmetro de 104 mm e altura de 120 mm.

6.4 Impressão: Não há impressão na própria lata, pois são envolvidas com rótulos colados a quente.

7. ROTULAGEM

CÓDIGO DE BARRAS

789 7714 901 890

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL OBRIGATÓRIA

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL				
Porção de 6g (1/2 colher das de sopa)****				
Quantidade por porção		%VD (*) p/ porção	p/ 100g	%VD (*) p/ 100g
Valor Energético	23Kcal = 97kJ	1%	380kcal= 1596kJ	19%
Carboidratos	5,8g	2%	96g	32%
Proteínas	0,06g	0%	1,0g	2%
Gorduras Totais	0g	0%	0g	0%
Gorduras Saturadas	0g	0%	0g	0%
Gorduras trans	0g	**	0g	**
Fibra Alimentar	0,06g	0%	1,0g	4%
Sódio	17mg	1%	279mg	12%

(*) % Valores Diários com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**) Valor Diário não estabelecido.

Prolev do Brasil Ltda.

001807
cg

PROLEV

FICHA TÉCNICA

8. APRESENTAÇÃO FINAL

8.1 Caixas: com 12 unidades de 400 g

Dimensões:

Altura externa: 130 mm

Largura externa: 315 mm

Comprimento externo: 415 mm

Espessura do papelão: 3 mm

Matéria-prima: Papel reciclado com capa kraft

8.2 Paletização: 40 caixas por pallet, distribuídas em 5 camadas com 8 caixas cada. Não Podem ser colocados pallets sobrepostos.

Abreu e Lima, janeiro de 2009.

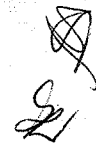


1. Principais Nutrientes

		Fresubin® Energy Fibre	
		100 ml	1500 ml
Energia	kcal	150	2250
	kJ	630	9450
Densidade calórica	kcal/ml	1,5	
Água	ml	76	1140
Osmolaridade	mosmol/l	325	
Osmolalidade	mosmol/kg H ₂ O	430	
Proteína	15 % VCT		
- Nitrogênio	g	5,6	84
- Rel. Caseína: Proteína de soja	g	0,9	13,5
	%	51:49	
Lípido	35 % VCT		
Dos quais - TCL	g	5,8	87
- SFA *	g	5,8	87
- MUFA *	g	0,5	7,5
- PUFA *	g	3,7	55,5
> Ácido linoléico	g	1,6	24
> Ácido α -linolênico	g	1,1	16,5
	g	0,42	6,3
- EPA + DHA	g	0,05	0,45
- Relação $\omega 6 / \omega 3$		2,3	
- Colesterol	mg	≤ 3	≤ 45
CHO	50 % VCT		
Dos quais - lactose	g	18	270
Fibras		$\leq 0,03$	$\leq 0,45$
Dos quais - Inulina	g	1,5	22,5
- Fibra de Trigo	g	0,67	10
- Celulose microcristalina	g	0,26	3,9
	g	0,57	8,6
- Relação Fibras solúveis: Insolúveis		62:38	

* TCL – Triglicerídeos de Cadeia Longa / SFA – Ácidos Graxos Saturados / MUFA – Ácidos Graxos Monoinsaturados / PUFA – Ácidos Graxos Poliinsaturados / EPA – Ácido Eicosapentaenóico / DHA – Ácido Docosahexaenóico





2. Vitaminas, Minerais e Oligoelementos

			Fresubin® Energy Fibre	
			100 ml	1500 ml
Vit. A		µg RE	70	1050
β- Caroteno		µg	133	1995
Total		µg RE	92	1380
Vit. D ₃		µg	1,3	19,5
Vit. E		mg TE	3	45
Vit. K ₁		µg	6,67	100,05
Vit. B ₁		mg	0,13	2
Vit. B ₂		mg	0,17	2,6
Niacina		mg	1,6	24
Vit. B ₆		mg	0,16	2,4
Vit. B ₁₂		µg	0,27	4
Ácido Pantoténico		mg	0,47	7
Biotina		µg	5	75
Ácido Fólico		µg	26,7	400
Vit. C		mg	6,67	100,05
Colina		mg	36,7	550
<hr/>				
Sódio	(Na)	mg	100	1500
Potássio	(K)	mg	207	3105
Cloreto	(Cl)	mg	153	2295
Cálcio	(Ca)	mg	67	1005
Fósforo	(P)	mg	53	795
Magnésio	(Mg)	mg	24	360
Flúor	(F)	mg	0,13	2
Ferro	(Fe)	mg	1,33	19,95
Zinco	(Zn)	mg	1,2	18
Cobre	(Cu)	mg	130	1950
Manganês	(Mn)	mg	0,27	4
Iodo	(I)	µg	13,3	200
Cromo	(Cr)	µg	6,7	100
Molibdênio	(Mb)	µg	10	150
Selênio	(Se)	µg	6,7	100

RE= Retinol equivalente, 1 mg RE = 6 mg alltrans-β-carotene, 1IE= 0,3 µg RE
TE: Tocoferol equivalente, 1IE= 0,67 mg TE





Fresubin® Energy Fibre

3.1. Fontes de Nutrientes

	Fresubin® Energy Fibre
Proteínas	Caseinato (51%) e Proteína Isolada de Soja (49%)
Carboidratos	Maltodextrina (100%)
Lipídios	Óleo de Canola (73%), Óleo de peixe (3%), Óleo de Girassol de alto teor oléico (24%)
Fibras Dietéticas	Inulina (45%), Celulose microcristalina (38%) e fibra de trigo (17%)

3.2. Outros Ingredientes Ocasionalmente Relevantes para o Gerenciamento Dietético

	Fresubin® Energy Fibre
Lactose	(-)
Colesterol	Baixo
Purina	(-)
Glúten	-

- isento de
(-) clinicamente isento de

4. Composição de Carboidratos

		Fresubin® Energy Fibre	
		100 ml	1500 ml
Glicose	g	0,20	3
Frutose	g	0,03	0,45
Maltose	g	0,89	13,35
Lactose	g	≤0,03	≤0,45
Polissacarídeos e Oligossacarídeos	g	16,8	252

5. Perfil de Ácidos Graxos

		Fresubin® Energy Fibre		
		100 ml	1500 ml	
C14:0	Ácido Mirístico	g	0,009	0,14
C16:0	Ácido Palmítico	g	0,29	4,35
C16:1 ω 7	Ácido Palmitoléico	g	0,01	0,15
C18:0	Ácido Esteárico	g	0,14	2,1
C18:1 ω 9	Ácido Oléico	g	3,49	52,35
C18:2 ω 6	Ácido Linoléico	g	1,10	16,5
C18:3 ω 3	Ácido α -Linolênico	g	0,42	6,3
C20:5 ω 3	Ácido Eicosapentaenóico	g	0,03	0,45
C22:6 ω 3	Ácido Docosahexaenóico	g	0,02	0,3
Outros ácidos graxos ω 3 do peixe		g	0,008	0,12







6. Perfil de Aminoácidos

Aminoácidos		100 ml	1500 ml
Indispensáveis (essenciais)			
Lisina	g	0,44	6,6
Treonina	g	0,26	3,9
Metionina	g	0,13	1,95
Fenilalanina	g	0,32	4,8
Triptofano	g	0,08	1,2
Valina	g	0,39	5,85
Leucina	g	0,56	8,4
Isoleucina	g	0,33	4,95
Condicionalmente indispensáveis			
Tirosina	g	0,28	4,2
Cisteína	g	0,05	0,75
Histidina	g	0,17	2,55
Arginina	g	0,34	5,1
Glutamina	g	0,52	7,8
Dispensáveis (não-essenciais)			
Glicina	g	0,21	3,15
Alanina	g	0,24	3,6
Prolina	g	0,48	7,2
Serina	g	0,36	5,4
Ácido Glutâmico	g	0,73	10,95
Ácido Aspártico e Asparagina	g	0,58	8,7

R

Ⓜ

Ⓝ

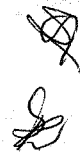
Ⓟ

1. Principais Nutrientes

		Fresubin® 1.2 HP Fibre	
		100 ml	1000 ml
Energia	kcal	120	1200
	kJ	500	5040
Densidade calórica	kcal/ml	1,2	
Água	ml	80	800
Osmolaridade	mosmol/l	345	
Osmolalidade	mosmol/kg H ₂ O	425	
Proteína	20 % VCT		
- Nitrogênio	g	6	60
- Rel. Caseína: Proteína de soja	%	0,94 100:0	9,4
Lipídio	30 % VCT		
Dos quais - TCL	g	4,1	41
- SFA *	g	4,1	41
- MUFA *	g	0,32	3,2
- PUFA *	g	2,5	25
> Ácido linoléico	g	1,1	11
> Ácido α -linolênico	g	0,7	7
- EPA + DHA	g	0,3	3
- Relação $\omega 6 / \omega 3$		0,05	0,5
- Colesterol	mg	2,1	
		$\leq 2,5$	≤ 25
CHO	50 % VCT		
Fibras	g	14	140
Dos quais - Inulina	g	2,0	20
- Fibra de Trigo	g	1	10
- Celulose microcristalina	g	0,66	6,6
	g	0,33	3,3
- Relação Fibras solúveis: Insolúveis		80:20	

* TCL – Triglicerídeos de Cadeia Longa / SFA – Ácidos Graxos Saturados / MUFA – Ácidos Graxos Monoinsaturados / PUFA – Ácidos Graxos Poliinsaturados / EPA – Ácido Eicosapentaenóico / DHA – Ácido Docosahexaenóico

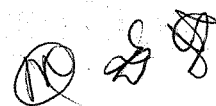




2. Vitaminas, Minerais e Oligoelementos

			Fresubin® 1.2 HP Fibre	
			100 ml	1000 ml
Vit. A		µg RE	105	1050
β- Caroteno		µg	195	1950
Total		µg RE	138	1380
Vit. D ₂		µg	2,5	25
Vit. E		mg TE	2	20
Vit. K ₁		µg	10	100
Vit. B ₁		mg	0,2	2
Vit. B ₂		mg	0,26	2,6
Niacina		mg	2,4	24
Vit. B ₆		mg	0,24	2,4
Vit. B ₁₂		µg	0,4	4
Ácido Pantoténico		mg	0,7	7
Biotina		µg	7,5	75
Ácido Fólico		µg	40,5	405
Vit. C		mg	10	100
Colina		mg	55	550
<hr/>				
Sódio	(Na)	mg	153	1530
Potássio	(K)	mg	223	2230
Cloreto	(Cl)	mg	137	1370
Cálcio	(Ca)	mg	85	850
Fósforo	(P)	mg	73	730
Magnésio	(Mg)	mg	30	300
Flúor	(F)	mg	0,2	2
Ferro	(Fe)	mg	2	20
Zinco	(Zn)	mg	1,5	15
Cobre	(Cu)	mg	200	2000
Manganês	(Mn)	mg	0,4	4
Iodo	(I)	µg	20	200
Cromo	(Cr)	µg	10	100
Molibdênio	(Mb)	µg	15	150
Selênio	(Se)	µg	10	100

RE= Retinol equivalente, 1 mg RE = 6 mg alltrans-β-carotene, 1IE= 0,3 µg RE
 TE: Tocoferol equivalente, 1IE= 0,67 mg TE

3.1. Fontes de Nutrientes

	Fresubin® 1.2 HP Fibre
Proteínas	Caseinato (100%)
Carboidratos	Maltodextrina (100%)
Lipídios	Óleo de Canola (72%), Óleo de peixe (4%), Óleo de Girassol de alto teor oléico (24%)
Fibras Dietéticas	Inulina (50%), Celulose microcristalina (17%) e fibra de trigo (33%)

**3.2. Outros Ingredientes
Ocasionalmente Relevantes para o Gerenciamento Dietético**

	Fresubin® 1.2 HP Fibre
Lactose	(-)
Colesterol	(-)
Purina	(-)
Glúten	-

- isento de
(-) clinicamente isento de



4. Composição de Carboidratos

		Fresubin® 1.2 HP Fibre	
		100 ml	1000 ml
Glicose	g	0,22	2,2
Frutose	g	0,08	0,8
Maltose	g	0,77	7,7
Lactose	g	≤0,04	≤0,4
Polissacarídeos e Oligossacarídeos	g	12,8	128

5. Perfil de Ácidos Graxos

		Fresubin® 1.2 HP Fibre		
		100 ml	1000 ml	
C14:0	Ácido Mirístico	g	0,01	0,1
C16:0	Ácido Palmítico	g	0,2	2
C16:1 ω 7	Ácido Palmitoléico	g	0,02	0,2
C18:0	Ácido Estearico	g	0,1	1
C18:1 ω 9	Ácido Oléico	g	2,5	25
C18:2 ω 6	Ácido Linoléico	g	0,7	7
C18:3 ω 3	Ácido α -Linolénico	g	0,3	3
C20:5 ω 3	Ácido Eicosapentaenóico	g	0,03	0,3
C22:6 ω 3	Ácido Docosahexaenóico	g	0,02	0,2
Outros ácidos graxos ω 3 do peixe	g	0,01	0,1	






6. Perfil de Aminoácidos

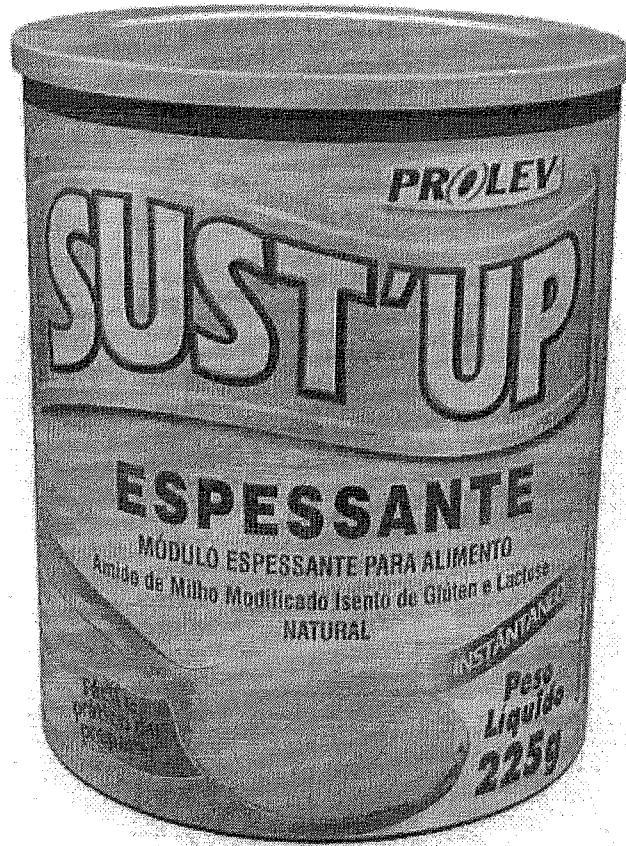
Aminoácidos		100 ml	1000 ml
Indispensáveis (essenciais)			
Lisina	g	0,49	4,9
Treonina	g	0,27	2,7
Metionina	g	0,17	1,7
Fenilalanina	g	0,32	3,2
Triptofano	g	0,08	0,8
Valina	g	0,44	4,4
Leucina	g	0,59	5,9
Isoleucina	g	0,34	3,4
Condicionalmente indispensáveis			
Tirosina	g	0,34	3,4
Cisteína	g	0,02	0,2
Histidina	g	0,18	1,8
Arginina	g	0,22	2,2
Glutamina	g	0,58	5,8
Dispensáveis (não-essenciais)			
Glicina	g	0,11	1,1
Alanina	g	0,19	1,9
Prolina	g	0,61	6,1
Serina	g	0,38	3,8
Ácido Glutâmico	g	0,75	7,5
Ácido Aspártico e Asparagina	g	0,43	4,3



47

001818
9

Espessante



Handwritten marks and symbols at the bottom right of the page, including a stylized signature, a circled 'A', and other scribbles.

001819
cg

SUSTAP ESPESSANTE

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
Quantidade por porção	Por 6 g	% VD
Valor energético	20 kcal = 84 kJ	2
Carboidratos	5 g	2
Proteínas	0 g	0
Gorduras totais	0 g	0
Gorduras saturadas	0 g	0
Gorduras trans	0 g	**
Fibras alimentares	0 g	0
Sódio	0 mg	0

(*) Valores Diários de referência com base em uma dieta de 2.000 Kcal ou 8.400 kJ. Alguns valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**) Valores diários de referência não especificado.

Para quem tem disfagia (dificuldade de deglutir), associado ao estresse, à ansiedade, depressão de Parkinson.

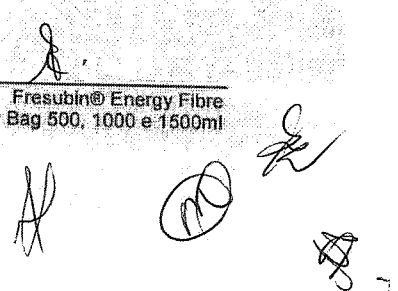
- > Super Solúvel;
- > Não altera a cor e sabor dos alimentos;
- > Favorece a deglutição e melhora o aporte calórico;
- > Estabilidade em preparações quentes ou frias;
- > Permite refeições mais variadas, atraentes e apetitosas;
- > Sabor: Natural;

R J. (M) R
X

1. Principais Nutrientes

		Fresubin® Energy Fibre	
		100 ml	1500 ml
Energia	kcal	150	2250
	kJ	630	9450
Densidade calórica	kcal/ml	1,5	
Água	ml	76	1140
Osmolaridade	mosmol/l	325	
Osmolalidade	mosmol/kg H ₂ O	430	
Proteína	15 % VCT		
- Nitrogênio	g	5,6	84
- Rel. Caseína: Proteína de soja	g	0,9	13,5
	%	51:49	
Lipídio	35 % VCT		
Dos quais - TCL	g	5,8	87
- SFA *	g	5,8	87
- MUFA *	g	0,5	7,5
- PUFA *	g	3,7	55,5
> Ácido linoléico	g	1,6	24
> Ácido α -linolênico	g	1,1	16,5
	g	0,42	6,3
- EPA + DHA	g	0,05	0,45
- Relação $\omega 6 / \omega 3$		2,3	
- Colesterol	mg	≤ 3	≤ 45
CHO	50 % VCT		
Dos quais - lactose	g	18	270
	g	$\leq 0,03$	$\leq 0,45$
Fibras	g	1,5	22,5
Dos quais - Inulina	g	0,67	10
- Fibra de Trigo	g	0,26	3,9
- Celulose microcristalina	g	0,57	8,6
- Relação Fibras solúveis: Insolúveis		62:38	

* TCL – Triglicerídeos de Cadeia Longa / SFA – Ácidos Graxos Saturados / MUFA – Ácidos Graxos Monoinsaturados / PUFA – Ácidos Graxos Poliinsaturados / EPA – Ácido Eicosapentaenóico / DHA – Ácido Docosahexaenóico



2. Vitaminas, Minerais e Oligoelementos

			Fresubin® Energy Fibre	
			100 ml	1500 ml
Vit. A		µg RE	70	1050
β- Caroteno		µg	133	1995
Total		µg RE	92	1380
Vit. D ₃		µg	1,3	19,5
Vit. E		mg TE	3	45
Vit. K ₁		µg	6,67	100,05
Vit. B ₁		mg	0,13	2
Vit. B ₂		mg	0,17	2,6
Niacina		mg	1,6	24
Vit. B ₆		mg	0,16	2,4
Vit. B ₁₂		µg	0,27	4
Ácido Pantoténico		mg	0,47	7
Biotina		µg	5	75
Ácido Fólico		µg	26,7	400
Vit. C		mg	6,67	100,05
Colina		mg	36,7	550
<hr/>				
Sódio	(Na)	mg	100	1500
Potássio	(K)	mg	207	3105
Cloreto	(Cl)	mg	153	2295
Cálcio	(Ca)	mg	67	1005
Fósforo	(P)	mg	53	795
Magnésio	(Mg)	mg	24	360
Fluor	(F)	mg	0,13	2
Ferro	(Fe)	mg	1,33	19,95
Zinco	(Zn)	mg	1,2	18
Cobre	(Cu)	mg	130	1950
Manganês	(Mn)	mg	0,27	4
Iodo	(I)	µg	13,3	200
Cromo	(Cr)	µg	6,7	100
Molibdênio	(Mb)	µg	10	150
Selênio	(Se)	µg	6,7	100

RE= Retinol equivalente, 1 mg RE = 6 mg alltrans-β-carotene, 1IE= 0,3 µg RE
TE: Tocoferol equivalente, 1IE= 0,67 mg TE

3.1. Fontes de Nutrientes

	Fresubin® Energy Fibre
Proteínas	Caseinato (51%) e Proteína Isolada de Soja (49%)
Carboidratos	Maltodextrina (100%)
Lipídios	Óleo de Canola (73%), Óleo de peixe (3%), Óleo de Girassol de alto teor oléico (24%)
Fibras Dietéticas	Inulina (45%), Celulose microcristalina (38%) e fibra de trigo (17%)

3.2. Outros Ingredientes Ocasionalmente Relevantes para o Gerenciamento Dietético

	Fresubin® Energy Fibre
Lactose	(-)
Colesterol	Baixo
Purina	(-)
Glúten	-

- isento de
(-) clinicamente isento de

4. Composição de Carboidratos

		Fresubin® Energy Fibre	
		100 ml	1500 ml
Glicose	g	0,20	3
Frutose	g	0,03	0,45
Maltose	g	0,89	13,35
Lactose	g	≤0,03	≤0,45
Polissacarídeos e Oligossacarídeos	g	16,8	252

5. Perfil de Ácidos Graxos

		Fresubin® Energy Fibre		
		100 ml	1500 ml	
C14:0	Ácido Mirístico	g	0,009	0,14
C16:0	Ácido Palmítico	g	0,29	4,35
C16:1 ω 7	Ácido Palmitoléico	g	0,01	0,15
C18:0	Ácido Estearico	g	0,14	2,1
C18:1 ω 9	Ácido Oléico	g	3,49	52,35
C18:2 ω 6	Ácido Linoléico	g	1,10	16,5
C18:3 ω 3	Ácido α -Linolênico	g	0,42	6,3
C20:5 ω 3	Ácido Eicosapentaenóico	g	0,03	0,45
C22:6 ω 3	Ácido Docosahexaenóico	g	0,02	0,3
Outros ácidos graxos ω 3 do peixe		g	0,008	0,12





6. Perfil de Aminoácidos

Aminoácidos		100 ml	1500 ml
Indispensáveis (essenciais)			
Lisina	g	0,44	6,6
Treonina	g	0,26	3,9
Metionina	g	0,13	1,95
Fenilalanina	g	0,32	4,8
Triptofano	g	0,08	1,2
Valina	g	0,39	5,85
Leucina	g	0,56	8,4
Isoleucina	g	0,33	4,95
Condicionalmente indispensáveis			
Tirosina	g	0,28	4,2
Cisteína	g	0,05	0,75
Histidina	g	0,17	2,55
Arginina	g	0,34	5,1
Glutamina	g	0,52	7,8
Dispensáveis (não-essenciais)			
Glicina	g	0,21	3,15
Alanina	g	0,24	3,6
Prolina	g	0,48	7,2
Serina	g	0,36	5,4
Ácido Glutâmico	g	0,73	10,95
Ácido Aspártico e Asparagina	g	0,58	8,7



1. Principais Nutrientes

		Fresubin® Lipid	
		100 ml	500 ml
Energia	kcal	150	750
	kJ	630	3150
Densidade calórica	kcal/ml	1,5	
Água	ml	76	380
Osmolaridade	mosmol/l	340	
Osmolalidade	mosmol/kg H ₂ O	435	
Proteína	27%VCT		
	g	10	50
- Nitrogênio	g	1,6	8
- Relação Caseína: Proteína do Soro do Leite		80:20	
Lipídio	40%VCT		
	g	6,7	33,5
Dos quais - TCL*	g	4,4	22
- TCM*	g	2,3	11,5
SFA* Total (TCM + TCL)	19,8% VCT	3,3	16,5
MUFA*	9% VCT	1,5	7,5
PUFA*	11,4% VCT	1,9	9,5
> Ácido linoléico	g	0,95	4,75
> Ácido α-linolênico	g	0,02	0,1
- EPA	g	0,4	2
- EPA + DHA	g	0,17	0,85
- Relação ω6:ω3		1,5:1	
- Colesterol	mg	≤20	≤100
Carboidrato	33%VCT		
	g	11,8	59
Dos quais - Lactose	g	≤0,5	≤2,5
Fibras	g	1,2	6
Das quais - Inulina	g	1	5
- Fibra de Trigo	g	0,2	1
- Relação Fibras Solúveis: Insolúveis		98:1	

* TCL – Triglicerídeos de Cadeia Longa / TCM – Triglicerídeos de Cadeia Média / SFA – Ácidos Graxos Saturados / MUFA – Ácidos Graxos Monoinsaturados / PUFA – Ácidos Graxos Poliinsaturados / EPA – Ácido Eicosapentaenóico / DHA – Ácido Docosahexaenóico





2. Vitaminas, Minerais e Oligoelementos

			Fresubin® Lipid	
			100 ml	500 ml
Vit. A	µg RE		150	750
β- Caroteno	µg		375	1875
Total	µg RE		220	1100
Vit. D ₃	µg		2,5	12,5
Vit. E	mg TE		3,75	18,75
Vit. K ₁	µg		21	105
Vit. B ₁	mg		0,3	1,5
Vit. B ₂	mg		0,4	2
Niacina	mg		3,75	18,75
Vit. B ₆	mg		0,43	2,15
Vit. B ₁₂	µg		0,75	3,75
Ácido Pantotênico	mg		1,5	7,5
Biotina	µg		9,4	47
Ácido Fólico	µg		62,5	312,5
Vit. C	mg		18,8	94
Colina	mg		2,5	12,5
Sódio	(Na)	mg	47,5	237,5
Potássio	(K)	mg	128	640
Cloreto	(Cl)	mg	50	250
Cálcio	(Ca)	mg	203	1015
Fósforo	(P)	mg	120	600
Magnésio	(Mg)	mg	26	130
Fluor	(F)	mg	0,25	1,25
Ferro	(Fe)	mg	2,5	12,5
Zinco	(Zn)	mg	2	10
Cobre	(Cu)	µg	375	1875
Manganês	(Mn)	mg	0,5	2,5
Iodo	(I)	µg	37,5	187,5
Cromo	(Cr)	µg	12,5	62,5
Molibdênio	(Mb)	µg	18,8	94
Selênio	(Se)	µg	13,5	67,5

RE= Retinol equivalente, 1 mg RE = 6 mg alltrans-β-carotene, 1IE= 0,3 µg RE
TE: Tocoferol equivalente, 1IE= 0,67 mg TE

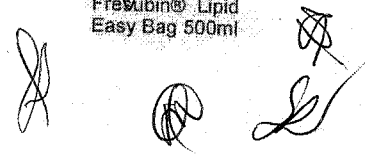
3.1. Fontes de Nutrientes

	Fresubin® Lipid
Proteínas	Caseinato (80%) e Proteína do Soro do Leite (20%)
Carboidratos	Maltodextrina (59%) e sacarose (41%)
Lipídios	Óleo de girassol de alto teor oléico (15,5%), Óleo de açafrão (16,5%), Óleo de peixe (34%) e TCM (34%)
Fibras Dietéticas	Inulina (83%) e fibra de trigo (17%)

**3.2. Outros Ingredientes
Ocasionalmente Relevantes para o Gerenciamento Dietético**

	Fresubin® Lipid
Lactose	(-)
Colesterol	Baixo em
Purina	(-)
Glúten	-
Sódio	Baixo em

- isento de
 (-) clinicamente isento de


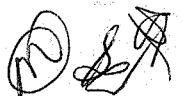


4. Composição de Carboidratos

		Fresubin® Lipid	
		100 ml	500 ml
Glicose	g	0,1	0,5
Frutose	g	0,05	0,25
Maltose	g	0,34	1,7
Sacarose	g	5,06	25,3
Lactose	g	≤0,5	≤2,5
Polissacarídeos e Oligossacarídeos	g	5,75	28,75

5. Perfil de Ácidos Graxos

		Fresubin® Lipid		
		100 ml	500 ml	
C6:0	Ácido Caprónico	g	0,003	0,015
C8:0	Ácido Caprílico	g	1,27	6,35
C10:0	Ácido Cáprico	g	0,87	4,35
C12:0	Ácido Láurico	g	0,007	0,035
C14:0	Ácido Mirístico	g	0,15	0,75
C16:0	Ácido Palmítico	g	0,45	2,25
C16:1 ω 7	Ácido Palmitoléico	g	0,18	0,9
C18:0	Ácido Estearico	g	0,13	0,65
C18:1 ω 9	Ácido Oléico	g	1,13	5,65
C18:2 ω 6	Ácido Linoléico	g	0,95	4,75
C18:3 ω 3	Ácido α -Linolénico	g	0,02	0,1
C20:5 ω 3	Ácido Eicosapentaenóico	g	0,4	2
C22:5 ω 3	Ácido Docosapentaenóico	g	0,05	0,25
C22:6 ω 3	Ácido Docosahexaenóico	g	0,17	0,85
Outros ácidos graxos ω 3 do peixe	g	0,009	0,045	

6. Perfil de Aminoácidos

Aminoácidos		100 ml	500 ml
Indispensáveis (essenciais)			
Lisina	g	0,83	4,15
Treonina	g	0,47	2,35
Metionina	g	0,28	1,4
Fenilalanina	g	0,5	2,5
Triptofano	g	0,15	0,75
Valina	g	0,7	3,5
Leucina	g	0,98	4,9
Isoleucina	g	0,57	2,85
Condicionalmente indispensáveis			
Tirosina	g	0,53	2,65
Cisteína	g	0,07	0,35
Histidina	g	0,29	1,45
Arginina	g	0,36	1,8
Glutamina	g	0,74	3,7
Dispensáveis (não-essenciais)			
Glicina	g	0,19	0,95
Alanina	g	0,33	1,65
Prolina	g	0,98	4,9
Serina	g	0,59	2,95
Ácido Glutâmico	g	1,03	5,15
Ácido Aspártico e Asparagina	g	0,93	4,65

Rossane

94
001830
cg



INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Quantidade por 100 g		% RD (*)	100 ml
Valor energético	372 kcal (1556 kJ)	7%	372 kcal (1556 kJ)
Carboidrato	47g	14	47g
Proteína	36g	72	36g
Sódio	2,2g	5	2,2g
Calcio	225g	45	225g
Fosforo	5g	10	5g
Vitamina A	2000 IU	40	2000 IU
Vitamina B1	0,2mg	4	0,2mg
Vitamina B2	0,2mg	4	0,2mg
Vitamina B6	0,1mg	2	0,1mg
Vitamina B12	0,25ug	5	0,25ug
Vitamina C	20mg	40	20mg
Acido Fólico	0,1mg	2	0,1mg
Cholesterolo	0,1g	0,2	0,1g
Calcio	225mg	45	225mg
Fosforo	5mg	10	5mg
Magnésio	0,1mg	0,2	0,1mg
Zinco	0,1mg	0,2	0,1mg
Cobre	0,01mg	0,2	0,01mg
Selenio	0,01mg	0,2	0,01mg
Ácido Ascórbico	20mg	40	20mg
Benzoato de Sódio	0,1g	0,2	0,1g
Leite em pó desnatado	100g	100	100g
Proteína concentrada de soro de leite (WPC)	100g	100	100g
Maltodextrina	100g	100	100g
Caseinato de cálcio obtido do leite de vaca	100g	100	100g
Colágeno hidrolisado	100g	100	100g
Frutooligosacarídeos (FOS)	100g	100	100g
Inulina	100g	100	100g
Minerais (fosfato de cálcio, óxido de magnésio, pirofosfato férrico, sulfato de zinco, sulfato de manganês, sulfato de cobre, selenito de sódio, iodeto de potássio e fluoreto de sódio)	100g	100	100g
Vitamina A	100g	100	100g
Vitamina B1	100g	100	100g
Vitamina B2	100g	100	100g
Nicotinamida	100g	100	100g
Pantotenato de cálcio	100g	100	100g
Vitamina B6	100g	100	100g
Vitamina B12	100g	100	100g
Vitamina C	100g	100	100g
Vitamina E	100g	100	100g
Vitamina K	100g	100	100g
Biotina	100g	100	100g
Ácido fólico	100g	100	100g
Emulsificante lecitina de soja	100g	100	100g
Antiumectante fosfato tricálcico	100g	100	100g
Espessante goma xantana	100g	100	100g
Acidulante ácido ascórbico	100g	100	100g
Conservador benzoato de sódio	100g	100	100g
NÃO CONTÉM GLÚTEN	100g	100	100g
ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE, DERIVADOS DO LEITE E DA SOJA	100g	100	100g

SUSTAP SENIOR é um alimento para suplementação oral e enteral, com alto conteúdo de proteínas, carboidratos complexos, vitaminas e sais minerais. Indicado para pessoas com necessidades nutricionais especiais, é isento de glúten e de sacarose (açúcar comum). Não possui sabor, podendo ser adicionado aos alimentos, incluindo preparações quentes ou frias.

LISTA DE INGREDIENTES: Leite em pó desnatado, proteína concentrada de soro de leite (WPC), maltodextrina, caseinato de cálcio obtido do leite de vaca, colágeno hidrolisado, frutooligosacarídeos (FOS), inulina, minerais (fosfato de cálcio, óxido de magnésio, pirofosfato férrico, sulfato de zinco, sulfato de manganês, sulfato de cobre, selenito de sódio, iodeto de potássio e fluoreto de sódio), vitaminas (vitamina A, vitamina D, Vitamina B1, vitamina B2, nicotinamida, pantotenato de cálcio, vitamina B6, vitamina B12, vitamina C, vitamina E, vitamina K, biotina, ácido fólico), emulsificante lecitina de soja, antiumectante fosfato tricálcico, espessante goma xantana, acidulante ácido ascórbico e conservador benzoato de sódio. **NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE, DERIVADOS DO LEITE E DA SOJA.**

Fonte: <http://lojavirtualprobene.com.br/index.asp?pagina=detalhes&id=277>

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Legani</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO	
Produto/Marca	
<i>Frusubin Energy</i>	<i>- Rosane</i>

1-Parecer Técnico:


Item 5 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30 / 10 / 18*


RESPONSÁVEL
Monique T. C. Schimmgel
CRN-8/9341

[Handwritten marks]

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Cefau</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Fousubin Orig Fibra - Roxane</i>

1-Parecer Técnico:

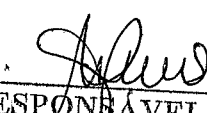
Item 7 - ok

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30 / 10 / 18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341

[Handwritten marks and signatures]

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Colzani</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Insulin Original Roxane</i>

1- Parecer Técnico:

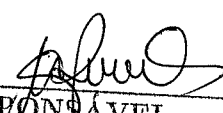
Item 8. OK *Item 43. OK*

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

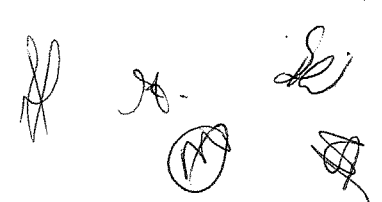
4 - Comentários:

Data: *30/10/18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Colgan</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Sust'up. Kids. - Rovani</i>

1- Parecer Técnico:

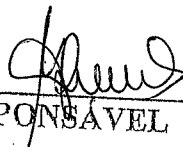
Item 10. OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

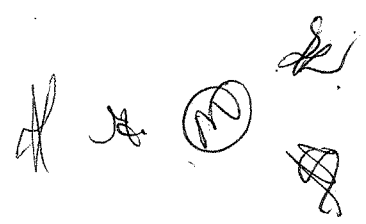
4 - Comentários:

Data: *30/10/18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique C. Schmeing</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Sust'up. Oligossacarídeos - Rossane</u>

1-Parecer Técnico:

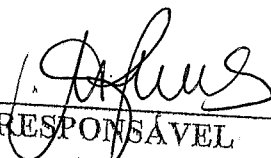
Não contém

2 - Aprovado: () Sim () Não

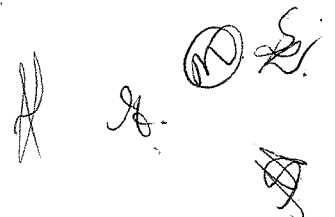
3 - Justificativa: não contém vitamina B1

4 - Comentários:

Data: 30/10/18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Colfani</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Grusubin Energy Libre - Rosane</i>

1- Parecer Técnico:

Item 33 OK

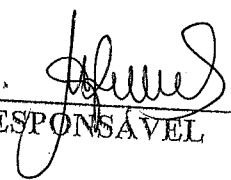
Item 111. OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Colpau</u>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Sust'up. Espessante - Roxane</u>

1-Parecer Técnico:

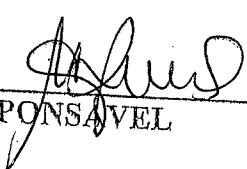
Item 47. OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

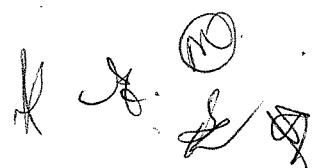
4 - Comentários:

Data: 30/10/18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Lopez</u>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO	
Produto/Marca	
<u>Fre subin Lapid.</u>	<u>- Loran.</u>

1-Parecer Técnico:
Sim 16 OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

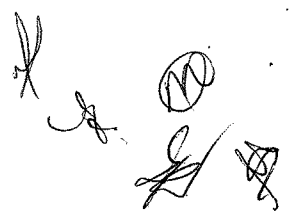
3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: 30/10/18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique C. Schmeing</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Fresubin Energy Libre - Rosane</i>

1-Parecer Técnico:

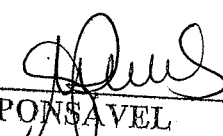
Item 93: OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

[Handwritten initials and marks]

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Colgan</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Sustap. Senios - Rossane</i>

1-Parecer Técnico:

Item 94 OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/18*

Monique T. C. Schmeing
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-819341

[Handwritten initials and marks]

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Data da Homologação:</p> <p>Fornecedor: 1155 - Londricir Comercio de Material Hospitalar Ltda. -</p>									
115	50-01-0328	Alimento/Nutrição em pó, especializada, enteral/oral, completa e balanceada, normocalórica, normoproteica e normolipídica. Indicado para atender pacientes com necessidade de controle glicêmico. Não contém glúten e lactose. Com sabor. (Lata 400g)	Glucerna/Abbott	Gr.	1.080.000,000	0,0000	0,1070	115.560,00	Venceu
					Total do Fornecedor	----->		1.080.000,000	115.560,00

Pato Branco, 5 de Novembro de 2018.

001841
cg

PREGÃO 035/2018

ACEITO

001842
CG

JURÍDICA:	EMPRESA
CONTRATO SOCIAL	Pondericir 00.339.246/0001-92
RG E CPF DOS SÓCIOS	OK.
ME - CERTIFICADO	OK.
ANEXO V - ME/EPP	Balancete de que é ME, mas não apresentou Certidão Negativa de Débitos
ANEXO VI - PREPOSTO	
ANEXO VII - CONTA BANCÁRIA	
FINANCEIRA:	
CERTIFICADO FALÊNCIA OU RECUPERAÇÃO JUDICIAL OU EXTRAJUDICIAL	OK.
BALANÇO	OK.
	Quem assina a proposta não tem recuperação no termo para proposta tem.
FISCAL E TRABALHISTA:	
CNPJ	OK.
CND FEDERAL	OK.
CND ESTADUAL	OK.
CND MUNICIPAL	OK.
FGTS	OK.
TRABALHISTA	OK.
FGIS	OK.
TRABALHISTA	
ALVARÁ LOCALIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO	OK.
TÉCNICA:	
ATESTADO DE CAP. TÉCNICA	OK.
VIGILÂNCIA SANITÁRIA	OK.
FICHA TÉCNICAS DOS ITENS	OK.
ANEXO III - FATOS IMPEDITIVOS	OK.
ANEXO IV - EMPREGO MENORES	OK.

[Handwritten signatures and initials]

001843
cg

AO
CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE - CONIMS
PATO BRANCO - PR

Londrina-(Pr), 25 de Outubro de 2018.

REF: PREGÃO ELETRONICO-035-2018-
DISPUTA: 25/10/2018

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE FORNECEDORES PARA ATENDER A DEMANDA DOS MUNICIPIOS QUE FAZEM PARTE DO CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE DOS ITENS CONSTANTES NO EDITAL

PROPOSTA COMERCIAL

IT.	CODIGO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UD	QTD	MARCA	P.UN	P.TOT.
115	50010328	Nutrição especializada em pó, isenta de sacarose para pacientes diabéticos ou em situações de hiper glicemia. Densidade calórica entre 0,90 a 1,0 kcal/ ml em sua diluição padrão, distribuição calórica de acordo com as recomendações da ADA, contendo 20% de proteína, sendo esta 100% de origem animal, 33% de lipídeos, sendo a maior parte proveniente de gorduras monoinsaturadas e 47 % de carboidratos, sendo este um sistema de carboidratos de liberação lenta (Fibersol, maltodextrina, frutose e maltitol) para auxiliar no controle glicêmico e na redução da glicemia pós prandial. Presença de fibras (FOS e polissacarídeo de soja). Sabor baunilha. Isento de lactose e glúten - RG.MS - 474320344	Gr	900.000	GLUCERNA PÓ LTA 400grms ABBOTT	0,107	96.300,00
							96.300,00

VALOR TOTAL DESTA PROPOSTA.R\$.96.300,00-(Noventa e seis mil e trezentos reais))

WWW.LONDRICIR.COM.BR

e-mail: londricir@londricir.com.br

CNPJ: 00.339.246/0001-92 - IE: 601.28757-95

Av. Tiradentes, nº 7.100, Galpão 3 Módulos: 06 e 07 - Jardim Roscler - CEP: 86072-000 - Londrina - PR - Fone: (43) 3373-3400 / 3373-3421

001844
9

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO:
PAGAMENTO: CONFORME EDITAL
ENTREGA: CONFORME EDITAL
LOCAL DE ENTREGA, PRAZO E CONDIÇÕES: CONFORME EDITAL
GARANTIA DE QUALIDADE: CONFORME EDITAL
PRAZO DE VALIDADE DOS PRODUTOS: CONFORME EDITAL
VALIDADE DA PROPOSTA: CONFORME EDITAL
VALIDADE DOS PRODUTOS: CONFORME EDITAL
VALIDADE DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS: CONFORME EDITAL
VIGÊNCIA DO PROCESSO: CONFORME EDITAL

Declaramos que nos preços contidos na proposta, estão incluídos todos os custos diretos, indiretos, impostos lucro empresarial, tributos incidentes, seguro, frete e outros necessários ao cumprimento integral do objeto deste edital e seus anexos.

Declaramos ainda que todos os produtos cotados têm Registro junto ao Ministério da Saúde

PESSOIA RESPONSÁVEL PELOS PEDIDOS DE COMPRA - EDSON LUIZ PIAZZA - endereço eletrônico piazza@londricir.com.br

DADOS BANCÁRIOS:

AGENCIA: - BANCO - 001 - BANCO DO BRASIL S/A
- 2755-3 - CONTA CORRENTE: 121550-

LONDRICIR COMERCIO DE MATERIAL HOSPITALAR LTDA
p/p - PAULO CESAR STRINGUETA - GERENTE AUTORIZADO
RG.3.470.994-7 - SSP/PR - C.P.F/M.F - 551.256.709-87

WWW.LONDRICIR.COM.BR

e-mail: londricir@londricir.com.br

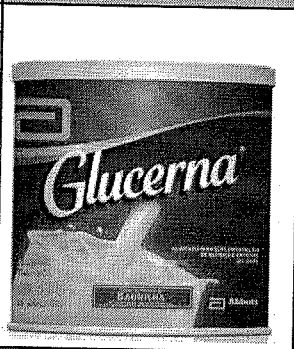
CNPJ. 00.339.246/0001-92 - IE: 601.28757-95

v. Tiradentes, nº 7.100, Galpão 3 Módulos: 06 e 07 - Jardim Rosicler - CEP: 86072-000 - Londrina - PR - Fone: (43) 3373-3400 / 3373-3421

115

001845
cg

ABBOTT	
FICHA TÉCNICA	
Dados necessários	Preenchimento
Nome do Fornecedor	ABBOTT LABORATÓRIOS DO BRASIL
Nome Comercial do Produto e Apresentação	GLUCERNA PO BAUNILHA 400GR
Código Barra (EAN13)	7896255762229
Código Caixa Embarque (DUN14)	17896255762226
Peso do Produto por unidade (em gramas)	400g
Medidas da embalagem unitária (mm)	314 x 118,5 (LxC)
Embalagem de Compra/un. Por caixa	24
Caixa Padrão de Embarque (mm)	417 x 313 x 233 (LxCxA)
Código do Produto no Pedido	10086592
Código do Produto na Nota Fiscal	10086592
Tipo de Produto	<input checked="" type="radio"/> ERICO <input type="radio"/> OTC <input type="radio"/> BTX <input type="radio"/> NUTRICIONAL
Tipo de Marca	<input checked="" type="radio"/> MARCA <input type="radio"/> GENÉRICO
Psicotrópico Portaria	<input type="radio"/> SIM Portaria _____ <input checked="" type="radio"/> NÃO
Substância Ativa (NOME)	n/a
Posologia	n/a
Prazo de validade	36 meses
Classe Terapêutica	V6D - outros nutrientes
Unidade de Venda	<input type="radio"/> TUBO <input type="radio"/> PACOTE <input checked="" type="radio"/> CAIXA <input type="radio"/> VIDRO <input type="radio"/> UNIDADE <input checked="" type="radio"/> ATA
Condições de Estocagem	<input type="radio"/> O - Norma p/ Material Especial <input type="radio"/> P - Material Perfumaria <input type="radio"/> S - Norma p/ Psicotrópico <input type="radio"/> F - Norma p/ Refrigerado <input type="radio"/> N - Material s/ Norma
Temperatura	Condições ambientais normais (local seco e fresco)
Denominação Comum Brasileira (Código)	não se aplica, trata-se de alimento
Tipo de Precificação	<input checked="" type="radio"/> Liberado <input type="radio"/> Monitorado <input type="radio"/> Perfumaria
Medicamento Controlado	<input type="radio"/> SIM O2 O1 O2 O1 O2 O4 O5 O1 <input checked="" type="radio"/> NÃO
Retinóico	<input type="radio"/> SIM <input checked="" type="radio"/> NÃO
Decreto Lei 10.147	<input type="radio"/> Lista Positiva <input type="radio"/> Lista Negativa <input checked="" type="radio"/> neutro
Classificação de Icms	<input type="radio"/> = 25% <input type="radio"/> = 12% <input checked="" type="radio"/> = 18%
Classificação Fiscal NCM (Código 8 dígitos)	21069090
Tem IPI? Qual Percentual?	<input checked="" type="radio"/> NÃO <input type="radio"/> SIM Percentual _____ %
Farmacêutico Responsável	Renata Cunha
C.R.F	CRF/SP nº 36779
Registro Ministério Saúde Número	4.7432.0344
Indicação Terapêutica	Alimento para Suplementação de Nutrição Enteral ou Oral
Preço de Fábrica 17%	
Preço de Fábrica 18%	
Preço de Fábrica 19%	
Preço Consumidor 17%	
Preço Consumidor 18%	
Preço Consumidor 19%	
Transmite estatística? Para quem?	<input type="radio"/> CTX <input type="radio"/> BENEXIS <input type="radio"/> ROCEDA <input type="radio"/> PROPIO



Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Lopez</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO
Produto/Marca
<i>Glucanna - Lactinair</i>

1- Parecer Técnico:
Item 115: OK.

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

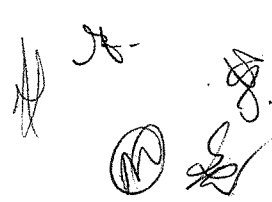
4 - Comentários:

Data: *30 / 10 / 18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Desccto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Fornecedor: 1999 - Nutriport Comercial Ltda. Data da Homologação:									
117	50-01-0330	Fórmula infantil de partida para lactentes de 0 a 6 meses. Enriquecida com Lc-PufasDHA e ARA, nu leotídeos e fibras. (Lata 400g)	Aptamil Premium	Gr.	1.800.000,000	0,0000	0,0370	66.600,00	Venceu
					Total do Fornecedor ----->			66.600,00	

Pato Branco, 5 de Novembro de 2018.

001847
49

ACEITO

OK.

001848

PREGÃO 035/2018

	EMPRESA	
JURÍDICA:	NUTRI PORT	03.612.312/0001-44
CONTRATO SOCIAL	OK	
RG E CPF DOS SÓCIOS	OK.	OK! 578
ME - CERTIFICADO	-	
ANEXO V - ME/EPP	-	
ANEXO VI - PREPOSTO	OK.	
ANEXO VII - CONTA BANCÁRIA	OK.	
FINANCEIRA:		
CERTIDÃO FALENCIA OU RECUPERAÇÃO JUDICIAL OU EXTRAJUDICIAL	OK	
BALANÇO	OK.	
FISCAL E TRABALHISTA:		
CNPJ	OK.	
CND FEDERAL	OK	
CND ESTADUAL	OK	
CND MUNICIPAL	OK	
FGTS	OK	
TRABALHISTA	OK	
ARTICULO DE LICENÇA E FUNCIONAMENTO	OK OK. C	
TÉCNICA:		
ATESTADO DE CAP. TÉCNICA	OK	
VIGILÂNCIA SANITÁRIA	OK.	
FICHA TÉCNICAS DOS ITENS	OK. item 117	
ANEXO III - FATOS IMPEDITIVOS	OK.	
ANEXO IV - EMPREGO DE MENORES	OK.	

São Paulo, 25 de Outubro de 2018.

001849

49

À
CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE (CONIMS) - PR.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 035/2018

ENTREGA DA PROPOSTA: 25/10/2018 ÀS 09:00

ABERTURA DA PROPOSTA: 25/10/2018 ÀS 09:00

PROPOSTA DE PREÇOS

ITEM	PRODUTO	APRESENTAÇÃO	QUANTIDADE
117	APTAMIL PREMIUM 1 400GR	Lata de 400g	1.800.000 GRAMAS = 4.500 LATAS

Descritivo : Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0,8g/100ml (10%FOS e 90%GOS). Contém adequada relação ômega 3 (ácido linolênico): ômega 6 (ácido linoleico) mais LcPUFAs (DHA e ARA) e Nucleotídeos. Indicações: Alimentação de lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida. Densidade calórica 66 Kcal/100 ml. Possui 8% de proteínas, 44% de carboidratos, 48% de lipídios.

Sabor: Isento.

Embalagem : Lata de 400g = 2900 ml / 1913 Kcal.

Código Alfandegário : 1901.1010.

Número de Registro : 6.6577.0041.

Validade do Produto : 18 (dezoito) meses.

Marca : Aptamil Premium 1 - Danone.

Procedência-Fabricante: Argentina - Kasdorf.

Preço Unitário (GRAMAS) R\$ 0,037

Preço por Embalagem R\$ 14,80

Valor Total R\$ 66.600,00

(quatorze reais e oitenta centavos)

(sessenta e seis mil e seiscentos reais)

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA: R\$ 66.600,00 (sessenta e seis mil e seiscentos reais).

CONDIÇÕES GERAIS:

Prazo de Pagamento: 30 (trinta) dias.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

Prazo de entrega: 05 (cinco) dias úteis.

Prazo de Validade dos produtos: 12 (doze) meses.

Proponente: **NUTRIPORT COMERCIAL LTDA.**

Endereço: Rua Professor Serafim Orlandi, 356 - Vila Mariana - São Paulo - SP - CEP: 04115-090

Tel: (11) 5089-2030 / Fax: (11) 5081-2498 / Email: licitacoes.sp@nutriport.com.br



Nutriport Comercial Ltda.

Rua Prof. Serafim Orlandi, 356 - Vila Mariana CEP 04115-090 São Paulo - SP
Tel (11) 5089-2030 Fax (11) 5081-2498 www.nutriport.com.br

CNPJ: 03.612.312/0001-44

IE: 115.564.086.113


Banco: SP - Banco do Brasil - Agência 3322-7 / Conta Corrente 1553-9

001850

cg

“Declaramos ter pleno conhecimento do presente edital e integral concordância com os títulos e condições desta licitação, além de total sujeição à legislação pertinente”.

“Declaramos que no preço ofertado estão computadas todas as despesas com frete, mão de obra, descarregamento, embalagem, impostos, taxas, tributos, seguros e todos os demais encargos necessários ao fornecimento do objeto licitado”.


NUTRIPORT COMERCIAL LTDA
JULIENE PINTO MOURA DA SILVA
COORDENADORA DE LICITAÇÕES
CPF: 332.631.038-22
RG: 29.562.477-2

03.612.312/0001-44

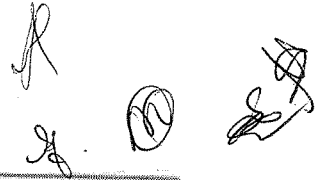
NUTRIPORT COMERCIAL LTDA.

Rua Prof. Serafim Orlandi, 356
Vila Mariana - CEP 04115-090
São Paulo - SP



Nutriport Comercial Ltda.

Rua Prof. Serafim Orlandi, 356 - Vila Mariana - CEP 04115-090 - São Paulo - SP
Tel (11) 5089-2030 - Fax (11) 5081-2498 - www.nutriport.com.br



001851
cg

APTAMIL Premium+1
FÓRMULA INFANTIL PARA LACTENTES

Indicações: Alimentação de lactentes desde o nascimento até os 6 meses de vida.

Descrição / Características:

Fórmula infantil de partida em pó, a base de proteínas lácteas, adicionada de prebióticos 0,8g/100ml (90%scGOS e 10%lcFOS). Contém ômega 3 (ácido linolênico), ômega 6 (ácido linoleico) e LCPUFAs (DHA e ARA) e adição de nucleotídeos.

Perfil de Proteínas	Lácteas (intacta) Relação proteínas do soro/caseína: 60/40
Perfil de Carboidratos	100% Lactose
Perfil de Lipídios	98% de gordura vegetal (óleos de palma, canola, coco e girassol) e 2% de gordura animal (láctea). Contém adição de ARA na concentração de 0,35% e de DHA na concentração de 0,2% dos lipídios totais
Distribuição Energética	Carboidratos – 44% Proteínas – 8% Lipídios – 48%
Prebióticos (0,8g/100mL)	90% scGOS (Galacto-oligossacarídeos) 10% lcFOS (Fruto-oligossacarídeos)

Lista de Ingredientes:

Proteína do soro de leite*, óleos vegetais (óleo de palma, óleo de canola, óleo de coco, óleo de girassol), lactose, leite desnatado em pó*, galacto-oligossacarídeos, maltodextrina, fruto-oligossacarídeos, carbonato de cálcio, óleo de *Mortierella alpina*, óleo de peixe, cloreto de potássio, citrato de potássio, caseinato de cálcio, L-ascorbato de sódio, ácido L-ascórbico, carbonato de magnésio, taurina, cloreto de colina, fosfato de potássio dibásico, sulfato ferroso, L-triptofano, sal dissódico de uridina 5-monofosfato, citidina 5-monofosfato, sulfato de zinco, mio-inositol, fosfato de cálcio tribásico, adenosina 5-monofosfato, sal dissódico de inosina 5-monofosfato, acetato de DL-alfa-tocoferila, nicotinamida, sal dissódico de guanosina 5-monofosfato, gluconato cúprico, D-pantotenato de cálcio, palmitato de ascorbila, DL-alfa tocoferol, cloridrato de cloreto de tiamina, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, ácido N-pteril-L-glutâmico, iodato de potássio, sulfato de manganês, fitomenadiona, selenito de sódio, colecalciferol, D-biotina, cianocobalamina, emulsificantes mono e diglicerídeos de ácidos graxos e lecitina e antioxidante mistura concentrada de tocoferóis.

CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN.
ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS DE LEITE, DE SOJA E DE PEIXE.

*Fonte proteica



Apresentações / Rendimento

Lata de 400g: ~1914 kcal / ~2900 mL

Lata de 800g: ~3828 kcal / ~5800 mL

Informação Nutricional:

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
	Quantidade por 100g	Quantidade por 100ml
Valor energético	484 kcal = 2025 kJ	66 kcal = 277 kJ
Carboidratos	53 g	7,3 g
Proteínas	9,8 g	1,3 g
Gorduras totais	26 g	3,5 g
Gorduras saturadas	11 g	1,5 g
Gorduras trans	0 g	0 g
Ácido linoleico	4,0 g	0,5 g
Ácido α -linolênico	0,7 g	0,1 g
Ácido docosahexaenóico (DHA)	52 mg	7,0 mg
Ácido araquidônico (ARA)	91 mg	12 mg
Fibras alimentares	5,8 g	0,8 g
Fruto-oligosacarídeos (FOS)	0,6 g	0,08 g
Galacto-oligosacarídeos (GOS)	5,2 g	0,72 g
Sódio	135 mg	18 mg
Cálcio	410 mg	56 mg
Ferro	6,0 mg	0,83 mg
Potássio	490 mg	67 mg
Cloreto	340 mg	47 mg
Fósforo	203 mg	28 mg
Magnésio	34 mg	4,7 mg
Zinco	3,9 mg	0,55 mg
Manganês	73 μ g	10 μ g
Cobre	292 μ g	40 μ g
Selênio	11 μ g	1,5 μ g
Iodo	88 μ g	12 μ g
Vitamina A	453 μ g RE	62 μ g RE
Vitamina D	8,7 μ g	1,2 μ g
Vitamina E	8,0 mg α TE	1,1 mg α TE
Vitamina K	33 μ g	4,5 μ g
Vitamina B1	365 μ g	50 μ g
Vitamina B2	686 μ g	90 μ g
Vitamina B6	294 μ g	40 μ g
Vitamina B12	1,3 μ g	0,18 μ g
Vitamina C	68 mg	9,5 mg
Niacina	3100 μ g	420 μ g
Ácido pantotênico	2400 μ g	330 μ g
Ácido fólico	87 μ g	12 μ g
Biotina	11 μ g	1,5 μ g
Taurina	38 mg	5,2 mg
L-carnitina	7,8 mg	1,1 mg
Colina	91 mg	12 mg
Inositol	32 mg	4,4 mg
Nucleotídeos	24 mg	3,2 mg

Reconstituição:

A PRESCRIÇÃO DO MÉDICO OU NUTRICIONISTA DEVE SER SEMPRE SEGUIDA.

A tabela abaixo pode ser usada como guia de referência.

Idade do lactente	Água previamente fervida (ml)	Aptamil Premium+ [®] : n.º de colheres-medidas*	Número de mamadeiras por dia
1ª e 2ª semanas	90	3	6
3ª e 4ª semanas	120	4	5
2º mês	150	5	5
3º mês	180	6	5
4º e 5º meses	210	7	4

* CADA COLHER-MEDIDA CONTÉM APROXIMADAMENTE 4,6g DE PÓ.



DANONE
Early Life Nutrition

001853

CG

Preparação:

MODO DE PREPARO:

	1. Lave as mãos, a mamadeira, o bico e o anel até remover todos os resíduos de fórmula. Ferva os utensílios durante 5 minutos. Conserve-os tampados até o momento de usá-los.		5. Adicione a quantidade de colheres-medida, de acordo com a orientação do médico ou nutricionista ou de acordo com a tabela de alimentação. Siga rigorosamente a orientação quanto ao número de colheres-medida, pois a adição de mais ou menos colheres-medida pode ser prejudicial à saúde do lactente.
	2. Ferva a água potável durante 5 minutos e deixe resfriar por cerca de 15 minutos até atingir a temperatura de 70°C. O uso de água e mamadeiras não fervidas pode provocar doenças ao lactente.		6. Feche a mamadeira e agite-a até que o pó se dissolva completamente. Mexa ou agite a fórmula antes de oferecer ao lactente.
	3. Coloque na mamadeira esterilizada a quantidade exata de água previamente fervida.		7. Verifique a temperatura do produto no pulso antes de oferecer ao lactente a fim de evitar queimaduras.
	4. Sempre utilize a colher-medida contida nesta embalagem. Encha a colher-medida e nivele-a com o auxílio de uma faca limpa e seca.	<p>O CONSUMO DO PRODUTO APTAMIL PREMIUM+1 DEVE SER IMEDIATO APÓS O PREPARO. Quando necessário o preparo do produto com antecedência, o mesmo deve ser mantido sob refrigeração a uma temperatura menor que 5°C, por no máximo 24 horas. Os restos do produto preparado devem ser descartados. O preparo, o armazenamento e o uso inadequados deste produto podem trazer perigos à saúde do lactente.</p>	

Cuidados de Conservação:

Este produto pode sofrer compactação durante transporte/armazenagem, ocasionando uma redução do espaço ocupado na embalagem. Seu peso, contudo, corresponde ao indicado no rótulo. **CUIDADOS DE CONSERVAÇÃO:** conservar em local seco e fresco. **APÓS ABERTO:** não refrigerar, conservar a lata bem fechada em local seco e fresco e consumir em até 30 dias. **NÃO CONSUMA O PRODUTO SE O LACRE METÁLICO ESTIVER VIOLADO.**

Número do registro no M.S.	: 6.6577.0041
Validade do produto	: 18 (dezoito) meses
Marca	: Danone

NOTA IMPORTANTE: O leite materno é o melhor alimento para o lactente até o 6º mês deve ser oferecido como fonte exclusiva de alimentação, podendo ser mantido até os 2 anos de idade ou mais. As gestantes e nutrizas devem ser orientadas sobre a importância de ingerir uma dieta equilibrada com todos os nutrientes e sobre a importância do aleitamento materno. As mães devem ser alertadas para o uso de mamadeiras, bicos e chupetas: eles podem dificultar o aleitamento materno, particularmente quando se deseja manter ou retornar à amamentação; seu uso desnecessário ou inadequado pode trazer prejuízos à saúde do lactente, além de custos desnecessários.

Material técnico-científico destinado exclusivamente aos profissionais de saúde, obedecendo à Lei nº 11.265/2006, à Portaria nº 2.051/2001 e à Resolução RDC nº 222/2002. Proibida a distribuição a outros públicos.

(Handwritten signatures and initials)

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Copani</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Aptamil Premium +1 - Canone - Nutriport.</i>

1-Parecer Técnico:

Item 117. OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *29/10/18*

Monique T. C. Schmeing
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

[Handwritten marks and signatures]

ESTADO DO PARANÁ CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Data da Homologação:</p> <p>Fornecedor: 1333 - PRO-VIDA Comércio de Equipamentos Ltda EPP</p>									
2	50-01-0237	Alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral. Formulado com proteínas animal e/ou vegetal (soja), lactose e glúten. Com Sabor. (Lata de 400 gramas)	Total Nutrition	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0550	6.600,00	Venceu
4	50-01-0321	Alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral. Formulado com proteínas animal e/ou vegetal (soja), isento de sacarose, lactose e glúten. Com Sabor.	Total Nutrition Soy H	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0380	4.560,00	Venceu
14	50-01-0247	(Lata de 400 gramas) Alimento/Dieta enteral em pó oligomérica. Alimento para nutrição enteral e/ou oral que fornece macro e micronutrientes, contribuindo para a recuperação do estado nutricional. Terapia nutricional precoce em pacientes críticos, com retardo do esvaziamento gástrico e riscos de broncoaspiração, dificuldade na absorção de proteína intacta associada a desconfortos gastrointestinais e pacientes em desmame de nutrição parenteral. Isento de lactose. Com glúten. Com sabor.	Reabliit Peptiflex	Gr.	120.000,000	0,0000	0,2990	35.880,00	Venceu
26	50-01-0259	(Lata de 445 gramas) Alimento/Módulo de proteína para dieta enteral ou oral. Prontamente dispersível em água. Criado especialmente para o preparo ou suplementação de alimentos para dietas enterais ou orais. Não contém glúten.	Maxipró/Nutral	Gr.	60.000,000	0,0000	0,1980	11.880,00	Venceu
30	50-01-0262	(Lata 230g) Alimento/Suplemento/complemento nutricional. Adicionado de fibras, proteínas e nutrientes essenciais como vitaminas e minerais. Indicado para: convalescentes, idosos, baixo peso, desnutridos e inapetentes. Adicionado de fibras. Sem glúten.	Milkgen/Nutral	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0530	6.360,00	Venceu
45	50-01-0277	(Lata de 400 gramas) Dieta para uso oral ou enteral, polimérica, nutricionalmente completa, isenta de lactose e sacarose. Possui proteína de soja. Acrescida de vitaminas e sais minerais.	Total Nutrition Soy	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0380	4.560,00	Venceu
63	50-01-0294	(Lata de 400 gramas) Módulo de fibras alimentares para nutrição enteral ou oral.	Neofiber	Gr.	75.000,000	0,0000	0,1400	10.500,00	Venceu

001855

cg

(Handwritten signatures and initials)

ESTADO DO PARANÁ CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Data da Homologação:</p> <p>Fornecedor: 1333 - PRO-VIDA Comércio de Equipamentos Ltda EPP</p>									
66	50-01-0296	Módulo de proteína de alto valor biológico (caseinato de cálcio). Indicado como suplemento ou complemento protéico na alimentação diária de adultos e de crianças. (Lata de 230 gramas)	Maxipró/Nutral	Gr.	60.000,000	0,0000	0,1800	10.800,00	Venceu
67	50-01-0297	Módulo de proteína de alto valor biológico para dieta enteral ou oral. Sabor natural. (Lata de 230 gramas)	Maxipró/Nutral	Gr.	60.000,000	0,0000	0,1800	10.800,00	Venceu
68	50-01-0298	Módulo de proteína para nutrição enteral. Isento de sabor. (Lata de 230 gramas)	Maxipró/Nutral	Gr.	45.000,000	0,0000	0,1800	8.100,00	Venceu
69	50-01-0299	Módulo de triglicérides de cadeia média com ácidos graxos essenciais para nutrição enteral ou oral. Fonte de energia de rápida absorção, prevenindo a carência de ácidos graxos essenciais. (Frasco de 250 ml)	TCM AGE/Nutral	MIL	75.000,000	0,0000	0,1100	8.250,00	Venceu
71	50-01-0301	Nutrição completa e balanceada complemento na nutrição diária, possui fibras Cálcio, Ferro, B6 e B12. Indicada para adultos e idosos seletivos e/ou inapetentes. Normocalórico, com ou sem sabor. (Lata de 400 gramas)	Total Nut. Soy Hss F	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0590	7.080,00	Venceu
89	50-01-0318	Alimento nutricionalmente completo para dieta enteral ou oral com baixo teor de sódio sem sacarose, isento de glúten. Indicado para pacientes com risco nutricional, desnutrição, anorexia. (Lata de 400 gramas)	Total Nut. Soy HSS	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0380	4.560,00	Venceu
90	50-01-0319	Alimento nutricionalmente completo para dieta enteral ou oral, isento de glúten. Indicado para pacientes com risco nutricional, desnutrição, anorexia. (Lata de 400 gramas)	Total Nutrition	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0390	4.680,00	Venceu

001856

59

(Handwritten signatures and initials)

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Desccto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
------	----------	-----------------------	------------------	---------	-------------	------------	----------------	-------------	----------

Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE
 Fornecedor: 1333 - PRO-VIDA Comércio de Equipamentos Ltda EPP

Data da Homologação:

105	50-01-0336	Alimento/Fórmula em pó para uso enteral/oral, polimérica, nutricionalmente completa e balanceada, normocalórica, normoproteica e normolipídica. Criada especialmente para atender às necessidades nutricionais na manutenção e recuperação do estado nutricional. Sabor Baumilha. Isento de lactose e glúten. (Lata de 400 gramas)	Total Nut. Soy HSS	Gr.	45.000,000	0,0000	0,0380	1.710,00	Venceu
-----	------------	---	-----------------------	-----	------------	--------	--------	----------	--------

Total do Fornecedor -----> 1.380.000,000 136.320,00

Pato Branco, 5 de Novembro de 2018.

001857
CG

ACEITO 001858
9

PREGÃO 035/2018

	EMPRESA
JURÍDICA:	PRO-VIDA 03.889.336/0001-45
CONTRATO SOCIAL	OK.
RG E CPF DOS SÓCIOS	OK.
ME - CERTIFICADO	OK - EPP
ANEXO V - ME/EPP	OK. data de 03/07/18
ANEXO VI - PREPOSTO	OK. partendo
ANEXO VII - CONTA BANCÁRIA	OK
FINANCEIRA:	
CERTIDAO FALENCIA OU RECUPERAÇÃO JUDICIAL OU EXTRAJUDICIAL	OK.
BALANÇO	OK.
FISCAL E TRABALHISTA:	
CNPJ	OK.
CND FEDERAL	OK.
CND ESTADUAL	OK.
CND MUNICIPAL	OK.
FGTS	OK.
TRABALHISTA	OK.
ALVARÁ DE LICENÇA E FUNCIONAMENTO	OK.
TÉCNICA:	
ATESTADO DE CAP. TÉCNICA	OK.
VIGILÂNCIA SANITÁRIA	OK.
FICHA TÉCNICAS DOS ITENS	
ANEXO III - FATOS IMPEDITIVOS	OK.
ANEXO IV - EMPREGO DE MENORES	OK.

[Handwritten signatures and initials]

ANEXO VII

PROPOSTA DE PREÇOS

PROPONENTE: PRÓ-VIDA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA
ENDEREÇO: AV. DOUTOR GASTÃO VIDIGAL Nº 3413 - ZONA 28 – CEP: 87.053-310
CIDADE: MARINGÁ/PR **FONE/FAX: (44) 3123-4000**
C.N.P.J.: 03.889.336/0001-45 **INSCRIÇÃO ESTADUAL: 90.214.404-82**

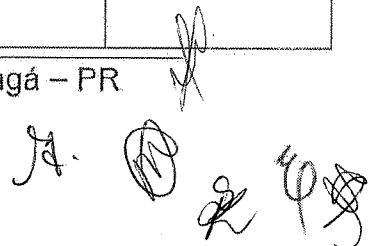
Ao
Consortio Intermunicipal de Saúde – CONIMS
Pregão Eletrônico edital nº 35/2018.

Objeto: FORMAÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO PARCELADA DE ALIMENTO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL E SUPLEMENTO NUTRICIONAL, conforme as especificações técnicas e quantitativos constantes neste Termo de Referência.

O valor pelo qual me comprometo a entregar os produtos está discriminado no quadro abaixo:

TEM	CÓD.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	APRESENTAÇÃO	QUANTIDADE	MARCA	VALOR PROPOSTO UNITÁRIO	VALOR PROPOSTO TOTAL
002	50010237	Dieta apresentada na forma em pó estéril, polimérica, caloria (1,0Kcal/ml), proteína (15%), com 50% de carboidratos e 35% de lipídios, sódio:148 mg/100g de produto, sem fibras, isenta de lactose e glúten. Fonte de proteína de alto valor biológico (caseinato de cálcio e proteína isolada do soro do leite de vaca), fonte de carboidratos (maltodextrinae sacarose), fonte de lipídios (óleo de girassol, óleo de canola e lecitina de soja). Acondicionada em embalagem de 400g.Super solúvel. Sabor natural de baunilha. Caixa c/ 18 latas. TOTAL NUTRITION 400g REG. ANVISA 5.7418.0019	GR	120.000/g	NUTERAL	R\$ 0,055/g	R\$ 6.600,00 (seis mil e seiscentos reais).
004	50010321	Dieta apresentada na forma em pó, densidade calorica (1,0Kcal/ml), com proteínas, carboidratos e lipídios, sem fibras, isenta de sacarose, lactose e glúten. Fonte de proteína de alto valor biológico (proteína isolada de soja e caseinato de cálcio), fonte de carboidratos (maltodextrina), fonte de lipídeos (óleo de canola, óleo de girassol, triglicerídeos de cadeia média – TCM e lecitina de soja). Acondicionada em embalagem de 400g. Super solúvel. Sabor natural de baunilha. Caixa c/ 18 latas. TOTAL NUTRITION SOY HSS LATA 400g REG. ANVISA 5.7418.0041	GR	120.000/g	NUTERAL	R\$ 0,038/g	R\$ 4.560,00 (quatro mil quinhentos e sessenta reais)

Av. Doutor Gastão Vidigal, Nº 3413 - Zona 28 - CEP 87053-310 - Maringá – PR
 Fone/fax: (44) 3123-4000 - www.provida.eng.br



TEM	CÓD.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	APRESENTAÇÃO	QUANTIDADE	MARCA	VALOR PROPOSTO UNITÁRIO	VALOR PROPOSTO TOTAL
014	50010247	Dieta apresentada na forma em pó, oligomérica, densidade calórica (1,0Kcal/ml), com proteína, carboidratos e lipídios, hipossódica, com mix de 7 fibras solúveis, insolúveis associadas com fibras prebióticas, isenta de sacarose, lactose. Fonte de proteína de alto valor biológico (hidrolisado proteico do trigo, caseinato de cálcio e arginina), fonte de carboidratos (maltodextrina), fonte de lipídios (óleo de canola, triglicerídeos de cadeia média - TCM, óleo de girassol e lecitina de soja). Acondicionada em embalagem de 445g. Caixa c/ 18 latas. REABILIT PEPTIFLEX LATA 445g REG. ANVISA 5.7418.0026	GR	120.000/g	NUTERAL	R\$ 0,299/g	R\$ 35.880,00 (trinta e cinco mil oitocentos e oitenta reais)
030	50010262	Complemento alimentar para preparo de bebida enriquecido com vitaminas e minerais. Mix de sete fibras prebióticas naturais, solúveis e insolúveis. É super solúvel e 100% natural. Contém 25 vitaminas e minerais. Isento de sacarose e gluten. Sabores variados: baunilha, morango e chocolate. Caixa c/ 18 latas. MILKGEN LATA 400g Produto isento de registro ANVISA.	GR	120.000/g	NUTERAL	R\$ 0,053/g	R\$ 6.360,00 (seis mil trezentos e sessenta reais)
045	5010277	Dieta apresentada na forma em pó, densidade calórica (1,0Kcal/ml), com proteínas, carboidratos e lipídios, sem fibras, isenta de sacarose, lactose e glúten. Fonte de proteína de alto valor biológico (proteína isolada de soja e caseinato de cálcio), fonte de carboidratos (maltodextrina), fonte de lipídeos (óleo de canola, óleo de girassol, triglicerídeos de cadeia média - TCM e lecitina de soja). Acondicionada em embalagem de 400g. Super solúvel. Sabor natural de baunilha. Caixa c/ 18 latas. TOTAL NUTRITION SOY HSS LATA 400g REG. ANVISA 5.7418.0041	GR	120.000/g	NUTERAL	R\$ 0,038/g	R\$ 4.560,00 (quatro mil quinhentos e sessenta reais)
063	50010294	Módulo de sete fibras apresentado na forma em pó, composto de 60% de fibras solúveis sendo duas delas fibras prebióticas (FOS, Inulina) e as outras são: fibra isolada de aveia, goma guar e goma arábica e 40% de fibras insolúveis (amido resistente e polissacarídeo de soja). Caixa c/ 12 latas. NEOFIBER LATA 400g REG. ANVISA 5.7418.0029	GR	75.000/g	NUTERAL	R\$ 0,14/g	R\$ 10.500,00 (dez mil e quinhentos reais)

TEM	CÓD.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	APRESENTAÇÃO	QUANTIDADE	MARCA	VALOR PROPOSTO UNITÁRIO	VALOR PROPOSTO TOTAL
066	50010296	Módulo de proteína apresentado na forma em pó, fonte de proteína de alto valor biológico (caseinato de cálcio). Acondicionado em embalagem de 230g. Caixa c/ 12 latas. MAXIPRÓ LATA 230g REG. ANVISA 5.7418.0002	GR	60.000/g	NUTERAL	R\$ 0,18/g	R\$ 10.800,00 (dez mil e oitocentos reais)
067	50010297	Módulo de proteína apresentado na forma em pó, fonte de proteína de alto valor biológico (caseinato de cálcio). Acondicionado em embalagem de 230g. Caixa c/ 12 latas. MAXIPRÓ LATA 230g REG. ANVISA 5.7418.0002	GR	60.000/g	NUTERAL	R\$ 0,18/g	R\$ 10.800,00 (dez mil e oitocentos reais)
068	50010298	Módulo de proteína apresentado na forma em pó, fonte de proteína de alto valor biológico (caseinato de cálcio). Acondicionado em embalagem de 230g. Caixa c/ 12 latas. MAXIPRÓ LATA 230g REG. ANVISA 5.7418.0002	GR	45.000/g	NUTERAL	R\$ 0,18/g	R\$ 8.100,00 (oito mil e cem reais)
069	50010299	Módulo de triglicerídeos de cadeia média (70%) com ácidos graxos essenciais (óleo de milho 30%) para nutrição enteral ou oral. Frasco de 250 ml. Caixa c/ 12 frascos. TCM AGE FRASCO 250 ml REG. ANVISA 5.7418.0021	ML	75.000/ml	NUTERAL	R\$ 0,11/ml	R\$ 8.250,00 (oito mil duzentos e cinquenta reais)
071	50010301	Dieta apresentada na forma em pó, densidade calorica (1,0Kcal/ml), com proteínas, carboidratos e lipídios, com fibras, isenta de sacarose, lactose e glúten. Fonte de proteínas de alto valor biológico (caseinato de cálcio) associada com a proteína isolada de soja, fonte de isoflavonas, fonte de carboidratos (maltodextrina), fonte de lipídios (óleo de canola, óleo de girassol, triglicerídeos de cadeia média - TCM e lecitina de soja). Super solúvel. Sabor natura de baunilha. Acondicionada em embalagem de 400g. Caixa c/ 18 latas. TOTAL NUTRITION SOY HSS NEOFIBER LATA 400g. REG. ANVISA 5.7418.0037	GR	120.000/g	NUTERAL	R\$ 0,059/g	R\$ 7.080,00 (sete mil e oitenta reais)
089	50010318	Dieta apresentada na forma em pó, densidade calorica (1,0Kcal/ml), com proteínas, carboidratos e lipídios, sem fibras, isenta de sacarose, lactose e glúten. Fonte de proteína de alto valor biológico (proteína isolada de soja e caseinato de cálcio), fonte de carboidratos (maltodextrina), fonte de lipídeos (óleo de canola, óleo de girassol, triglicerídeos de cadeia média -	GR	120.000/g	NUTERAL	R\$ 0,038/g	R\$ 4.560,00 (quatro mil quinhentos e sessenta reais)

TEM	CÓD.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	APRESENTAÇÃO	QUANTIDADE	MARCA	VALOR PROPOSTO UNITÁRIO	VALOR PROPOSTO TOTAL
		TCM e lecitina de soja). Acondicionada em embalagem de 400g. Super solúvel. Sabor natural de baunilha. Caixa c/ 18 latas. TOTAL NUTRITION SOY HSS LATA 400g REG. ANVISA 5.7418.0041					
090	50010319	Dieta apresentada na forma em pó estéril, polimérica, caloria (1,0Kcal/ml), proteína (15%), com 50% de carboidratos e 35% de lipídios, sódio:148 mg/100g de produto, sem fibras, isenta de lactose e glúten. Fonte de proteína de alto valor biológico (caseinato de cálcio e proteína isolada do sorô do leite de vaca), fonte de carboidratos (maltodextrinae sacarose), fonte de lipídios (óleo de girassol, óleo de canola e lecitina de soja). Acondicionada em embalagem de 400g. Super solúvel. Sabor natural de baunilha. Caixa c/ 18 latas. TOTAL NUTRITION 400g REG. ANVISA 5.7418.0019	GR	120.000/g	NUTERAL	R\$ 0,039/g	R\$ 4.680,00 (quatro mil seiscentos e oitenta reais)
105	50010336	Dieta apresentada na forma em pó, densidade calorica (1,0Kcal/ml), com proteínas, carboidratos e lipídios, sem fibras, isenta de sacarose, lactose e glúten. Fonte de proteína de alto valor biológico (proteína isolada de soja e caseinato de cálcio), fonte de carboidratos (maltodextrina), fonte de lipídeos (óleo de canola, óleo de girassol, triglicerídeos de cadeia média – TCM e lecitina de soja), Acondicionada em embalagem de 400g. Super solúvel. Sabor natural de baunilha. Caixa c/ 18 latas. TOTAL NUTRITION SOY HSS LATA 400g REG. ANVISA 5.7418.0041	GR	45.000/g	NUTERAL	R\$ 0,038/g	R\$ 1.710,00 (mil setecentos e dez reais)

Valor Total da Proposta: R\$ 118.080,00 (cento e dezoito mil e oitenta reais).

Condições de fornecimento:

Prazo de validade da proposta: 60 (sessenta) dias;
Prazo de entrega: Conforme edital;
Prazo de pagamento: Conforme edital.

Declaramos que concordamos integralmente com as condições estipuladas no edital PE 35/2018 e, que se vencedor, nos submeteremos ao cumprimento de seus termos.

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

O preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias ao pleno fornecimento, tais como os encargos (transportes, obrigações sociais, impostos, taxas etc.), cotados separados e incidentes sobre o fornecimento.

RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO:

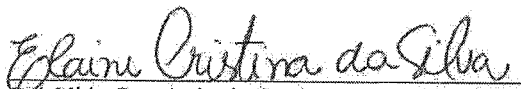
Sr. Marcelo Justus Zini, gerente geral, casado, portador do RG nº 3.216.759/4 pr. CPF nº 541.655.209-34, residente e domiciliado na cidade de Maringá/PR.

NOSSA CONTA BANCÁRIA: Banco do Brasil Agência nº 1187-8 – Conta Corrente nº 45.274-2
Cidade de Maringá/PR – Favorecido: PRÓ-VIDA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA.

Para contato informamos:

Responsável: Larissa Manicardi
Telefone Fixo n.º: (44) 3123-4215
Fax n.º: (44) 3123-4000
E-mail: licitacao@provida.eng.br

Maringá, 18 de outubro de 2018.


Pró-Vida Comércio de Equipamentos Ltda-EPP
Elaine Cristina da Silva
CPF: 051.886.759-51
RG: 9.514.525-6

Consultas / Alimentos / Alimentos

001864
cg

Detalhe do Produto: ALIMENTO NUTRICIONALMENTE COMPLETO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL SABOR BAUNILHA

Nome da Empresa	NUTERAL INDÚSTRIA DE FORMULAÇÕES NUTRICIONAIS LTDA
CNPJ	69.363.174/0001-15 Cadastro
Nome Comercial	ALIMENTO NUTRICIONALMENTE COMPLETO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL SABOR BAUNILHA
Classe Terapêutica	ALIMENTOS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL
Registro	574180019
Processo	25016.219214/01
Vencimento do Registro	02/2022
Marca	TOTAL NUTRITION
Princípio Ativo	
Embalagem	▪ Primária - METALICA
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais [sem dados cadastrados] Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]
Via de Administração	[sem dados cadastrados]
IFA único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]
Destinação	[sem dados cadastrados]
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Voltar

Itens 002 e 090.

001865
cg

Total Nutrition®

Nome do Produto: Alimento nutricional completo para nutrição enteral ou oral.

Sabor: Baunilha

Apresentação: Lata 400g (Peso Líquido)

Definição: Dieta polimérica, normoproteica, hipossódica, isenta de lactose e glúten. Contém proteína de alto valor biológico (proteína do soro do leite e caseinato de cálcio).

Indicações: Total Nutrition® destina-se a nutrição total ou complementar, enteral ou oral de adultos em risco nutricional, desnutrição leve, anorexia e convalescência.

Modo de preparo e administração: Lave as mãos. Utilizando a colher medida de dentro da lata ou pesando em gramas, meça nove (9) colheres medidas (45g) livrando-se do excesso que ficar acima da medida e coloque num copo limpo e seco. Em outro recipiente, coloque uma pequena quantidade de água, suco ou leite (à temperatura ambiente) e transfira para o copo onde está o pó. Com um garfo, misture até ficar uma massa homogênea. Complete o volume final para 210ml e mexa lentamente. A sua nutrição está pronta. Após o uso, guarde a colher medida dentro da lata.

Alimentação via oral: Dissolver em água, leite, sucos ou vitaminas.

Alimentação por sonda enteral: O volume, velocidade de administração e a diluição devem ser ajustados às condições clínicas do indivíduo.

Cuidados e conservação: Conservar a embalagem bem fechada à temperatura ambiente, ao abrigo da luz, em local seco e fresco. Consumir o produto imediatamente após o preparo. O produto preparado pode ser armazenado em recipiente fechado e na geladeira (4 a 5°C) por até 24 horas. Após aberta a embalagem, o produto deve ser consumido em até 30 dias.

Informação nutricional em 100g

Densidade calórica: 1,0kcal/ml

Proteínas: 15% (53% Proteína isolada do soro do leite de vaca e 47% caseinato de cálcio obtido do leite de vaca)

Carboidratos: 50% (82% Maltodextrina e 18% sacarose)

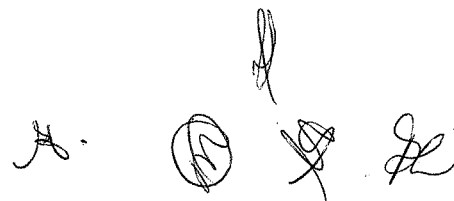
Lipídeos: 35% (67,4% óleo de girassol, 35% óleo de canola, 0,6% lecitina de soja).

Validade: 24 meses após a data de fabricação

ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DO LEITE E DA SOJA. NÃO CONTEM GLÚTEN E LACTOSE. CONTÉM AROMATIZANTE.

Ingredientes: Maltodextrina, óleo de girassol, sacarose, proteína isolada do soro do leite de vaca, caseinato de cálcio obtido do leite de vaca, óleo de canola, fosfato de cálcio tribásico, citrato de colina, fosfato de potássio, cloreto de potássio, óxido de magnésio, citrato de sódio, L-carnitina, L-aurina, pirofosfato de ferro, vitamina C, vitamina E, cloreto de sódio, sulfato de zinco, nicotinamida, fluoreto de sódio, sulfato de manganês, vitamina A, fitomenadiona, pantotenato de cálcio, vitamina B12, sulfato de cobre, vitamina D3, iodeto de sódio, ácido fólico, cloreto de cromo, emulsificante lecitina de soja e aromatizante.

Uso exclusivo para nutrição enteral ou oral. Proibido o uso por via parenteral. Usar sobre orientação de nutricionista e/ou médico.



INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

NUTRIENTES, UNIDADES	POR 100g	%VD(*)	Por 100 ml de bebida pronta
Valor energético, Kcal	466	23	100
Kj	1949	**	418
Carboidratos (g)	59	20	13
Açúcares (g)	13	**	2,7
Proteínas (g)	17	23	3,7
Gorduras Totais (g)	18	33	3,9
Gorduras Saturadas (g)	1,0	5	0,22
Gorduras Trans (g)	0,0	**	0,0
Gorduras Monoinsaturadas (g)	7,2	**	1,5
Gorduras Poliinsaturadas (g)	8,6	**	1,9
Gorduras Ômega 6 (g)	8,0	**	1,7
Gorduras Ômega 3 (g)	0,65	**	0,14
Colesterol (mg)	0,0	**	0,0
Fibra Alimentar (g)	0,0	0	0,0
Solúveis (g)	0,0	**	0,0
Insolúveis (g)	0,0	**	0,0
Sódio (mg)	148	6	32
Ácido Fólico (mcg)	85	36	18
Ácido Pantotênico (mcg)	1,8	37	0,39
Biotina (mcg)	11	36	2,3
Colina (mg)	195	35	42
Niacina (mg)	5,8	36	1,2
Vitamina A (mcg)	210	35	45
Vitamina B1 (mg)	0,43	36	0,09
Vitamina B12 (mcg)	0,85	36	0,18
Vitamina B2 (mg)	0,46	35	0,1
Vitamina B6 (mg)	0,46	35	0,1
Vitamina C (mg)	16	35	3,4
Vitamina D (mcg)	1,8	35	0,38
Vitamina E (mg)	3,5	35	0,76
Vitamina K (mcg)	23	35	4,9
Cálcio (mg)	480	48	103
Cloro (mg)	125	**	27
Cobre (mcg)	304	34	65
Cromo (mcg)	12	35	2,6
Ferro (mg)	4,9	35	1,0
Flúor (mg)	1,4	35	0,3
Fósforo (mg)	329	47	71
Iodo (mcg)	46	35	9,8
Magnésio (mg)	92	35	20
Manganês (mg)	0,82	36	0,18
Molibdenio (mcg)	16	35	3,4
Potássio (mg)	291	**	62
Selênio (mcg)	12	36	2,6
Zinco (mg)	2,4	35	0,52
L-Carnitina (mg)	27	**	5,8
L - Taurina (mg)	27	**	5,8

*% Valores Diários com base em uma dieta de 2000kcal ou 8400kj. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ** VD não estabelecida.

® Marca Registrada da Nutral

001227
cg



Fabricado por:
NUTERAL - Indústria de Formulações Nutricionais LTDA
R. Rosita, 80 - BR 116 Km6 - Barroso - Fortaleza - CE - CEP 60.862-810
Tel: 85 3066-9100 - Fax 85 3066-901
CNPJ: 69.363.174/0001.15 - Indústria Brasileira
[nuteral@nuteral.com](mailto:nutral@nuteral.com) www.nutral.com

②

A.

R

F

S

001868
cg

Consultas / Alimentos / Alimentos

Detalhe do Produto: ALIM. P/ SIT. METABOL. ESP. P/ NUTRI. ORAL OU ENTERAL FORMUL.P/ PACIEN PRE E POS CIRURG. DE CANCER. ABDOM. OU PESCOÇO, SEPSE MODERADA OU TRAUMA SEVERO

Nome da Empresa	NUTERAL INDÚSTRIA DE FORMULAÇÕES NUTRICIONAIS LTDA	
CNPJ	69.363.174/0001-15	Cadastro
Nome Comercial	ALIM. P/ SIT. METABOL. ESP. P/ NUTRI. ORAL OU ENTERAL FORMUL.P/ PACIEN PRE E POS CIRURG. DE CANCER. ABDOM. OU PESCOÇO, SEPSE MODERADA OU TRAUMA SEVERO	
Classe Terapêutica	ALIMENTOS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL	
Registro	574180026	
Processo	25016.126827/2001-93	
Vencimento do Registro	11/2018	11/2018
Marca	REABILIT PEPTIFLEX	
Princípio Ativo		
Embalagem	• Primária - METALICA	
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <i>[sem dados cadastrados]</i>	
	Fabricantes Internacionais <i>[sem dados cadastrados]</i>	
Via de Administração	<i>[sem dados cadastrados]</i>	
IFA único	Não	
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM	
Restrição de prescrição	<i>[sem dados cadastrados]</i>	
Restrição de uso	<i>[sem dados cadastrados]</i>	
Destinação	<i>[sem dados cadastrados]</i>	
Restrito a hospitais	Não Informado	

Stems 14.

26/10/2018 09:43

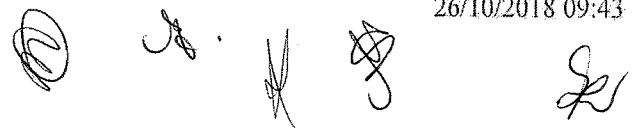
Tarja [sem dados cadastrados]

Medicamento de referência Não

Apresentação fracionada Não

001869
CG

Voltar



Reabilit

Alta Hospitalar

PEPTIFLEX

ALIMENTO PARA SITUAÇÕES METABÓLICAS
ESPECIAIS PARA NUTRIÇÃO
ENTERAL OU ORAL

001870

89

FICHA TÉCNICA

Nome do produto

Alimento para situações metabólicas especiais para nutrição enteral ou oral.

Marca	Sabor	Apresentação
Reabilit Peptiflex	Baunilha	Lata 445g

Definição

Dieta semi elementar para alta hospitalar, rica em proteínas de alto valor biológico. Contém nutrientes imunomoduladores, que fortalecem a resposta imunológica e fibras alimentares. Isenta de sacarose, lactose e glúten, com baixo teor de sódio.

Indicações

Convalescência após: Grandes cirurgias, transplante de medula óssea, quimioterapia e radioterapia. AIDS. Oncologia. Sepsé.

Principais características

Fórmula semi elementar, hiperproteica que contém hidrolisado proteico do trigo, fonte de peptídeos com elevado teor de glutamina, e caseinato de cálcio, rico em aminoácidos essenciais. Contém nutrientes imunomoduladores (glutamina peptídeo, nucleotídeos, L-arginina e taurina), recomendados pela ESPEN no pré e pós operatório de pacientes com câncer de pescoço, câncer abdominal e após trauma severo, independente do risco nutricional. Estudos comprovam o aumento da concentração plasmática desses nutrientes em pacientes com trauma submetidos a nutrição enteral enriquecida. Único do segmento com 7 fibras alimentares - 60% de fibras solúveis e 40% de fibras insolúveis. Auxiliam na manutenção da microbiota intestinal saudável e na integridade das células intestinais, prevenindo a translocação bacteriana.



Informação Nutricional

Nutrientes, unidades	100g	%VD*	100ml	%VD*
Valor energético: kcal	442	**	100	**
kJ	1856	**	420	**
Carboidratos, g	55	**	12	**
Açúcares, g	0	**	0	**
Proteínas, g	23	46	9,3	**
Gorduras totais, g	14	**	3,3	**
Gorduras saturadas, g	5,7	**	1,3	**
Gorduras trans, g	0	**	0	**
Gorduras monoinsaturadas, g	5,3	**	1,2	**
Gorduras poliinsaturadas, g	3,2	**	0,7	**
Fibra alimentar, g	2,9	**	0,6	**
Sódio, mg	123	5	26	1
Cálcio, g	225	22	51	5
g, mg	124	22	29	5
Potássio, mg	157	22	36	5
Magnésio, mg	114	**	26	**
Cloreto, mg	58	22	13	5
Ferro, mg	75	**	17	**
Vitamina C, mg	3,1	22	0,71	5
Vitamina E, mg	10	22	2,3	5
Zinco, mg	2,2	22	0,51	5
Niacina, mg	1,6	22	0,36	5
Vitamina A, mcg	3,6	22	0,82	5
Vitamina K, mcg	195	22	31	5
Ácido pantotênico, mg	1,5	22	3,3	5
Vitamina B12, mcg	1,1	22	0,25	5
Cobalto, mcg	0,54	22	0,12	5
Vitamina D, mg	202	22	40	5
Vitamina D, mg	1,1	22	0,25	5
Cromo, mcg	7,9	23	1,8	5
Vitamina B6, mg	0,25	22	0,07	5
Vitamina B2, mg	0,29	22	0,07	5
Vitamina B1, mg	0,27	22	0,06	5
Ácido Fólico, mcg	54	22	12	5
Iodo, mcg	2,9	22	0,6	5
Molibdênio, mcg	10	22	2,3	5
Selenio, mcg	7,6	22	1,7	5
Biotina, mcg	6,7	22	1,5	5
Fluor, mg	0,99	22	0,20	5
Manganês, mg	0,52	23	0,12	5

Modo de preparo e administração

A dosagem deverá ser adaptada de acordo com as necessidades nutricionais de cada paciente. Dissolver o produto em água até completa homogeneização. Se preferir utilize o liquidificador. Para evitar contaminação do produto, manusear de acordo com boas práticas de manipulação e higiene. Consumir após preparo ou manter sob refrigeração por até 24 horas.

Alimentação via oral

Dissolver em água, leite, sucos ou vitaminas.

Alimentação por sonda enteral

O volume, velocidade de administração e a diluição devem ser ajustadas às condições clínicas do indivíduo.

Cuidados e conservação

Conservar a lata bem fechada em local seco e fresco. Após aberta, consumir em até 30 dias.

Validade

12 meses após a data de fabricação.

Densidade calórica (kcal/ml): 1,0
Volume para 100% de IDR*: 2000ml

Proteínas: 21%
Carboidratos: 50%
Lipídeos: 25%
Sódio (mg/l): 280
Fonte de proteínas: Caseinato de cálcio (29%)
Hidro-peptídeo do trigo (71%)
Fonte de carboidratos: Maltodextrina (100%)
Fibras: Nofiber - solúveis: 60% - Fibras insolúveis: 40%

Fontes de lipídeos: Óleo de Gendoca (58%)
e Óleo de Girassol (3%) TCM (35%) Lecitina de Soja (4%)
Relação W6:W3: 5:1
Relação Kcal não proteica g/l: 95:1
Relação Kcal proteína g/l: 156,82
Osmolalidade (mOsm/kgH2O): 212

*VD - Valores Diários de Referência

Reg. M.S.

5.7418.0026.001-4

® Marca Registrada da Nuteral

Fabricado por:

Nuteral - Indústria de Formulações Nutricionais Ltda
R. Rosita, 80 - BR 116, Km6 - Barroso
CEP: 60.862-810 - Fortaleza - CE
Tel: 85.3276.1048 - Fax: 85.3276.3138
CNPJ: 69.363.174/0001-15 - Ind. Brasil

nuteral@nuteral.com www.nuteral.com


Nuteral
Nutrição a serviço da vida

*Valores Diários com base em uma dieta de 2900 Kcal ou 8.400 KJ.
Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. **VD não estabelecido.









Maringá, 26 de outubro de 2018.

Ao
CONIMS
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 35/2018
Assunto: Produto Isento de Registro (ITEM 30).

A PRÓ-VIDA – Comércio de Equipamentos Ltda. (representante dos produtos NUTERAL para o estado do Paraná), inscrita no CNPJ nº 03.889.336/0001-45, com sede na Av. Gastão Vidigal nº 3413, Bairro Zona 28, Maringá – PR, CEP 87053-310, **esclarece** que o produto solicitado nos ITEM 30 do presente edital é definido como SUPLEMENTO/COMPLEMENTO ALIMENTAR.

O registro na ANVISA destes produtos é regulado pela RDC nº 27/2010. Esta RDC cita que:

“Art. 1º Fica aprovado o Regulamento Técnico que estabelece as categorias de alimentos e embalagens isentos de registro sanitário e as categorias de alimentos e embalagens com obrigatoriedade de registro sanitário, conforme os Anexos I e II desta Resolução.”

O Anexo I da RDC nº 27/2010 traz o seguinte:

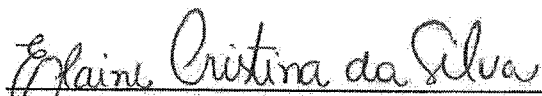
ALIMENTOS E EMBALAGENS ISENTOS DA OBRIGATORIEDADE DE REGISTRO SANITÁRIO.

ANEXO I

CÓDIGO	CATEGORIA
4300041	SUPLEMENTO VITAMINICO OU MINERAL

O produto cotado pela empresa Pró-Vida Comércio de Equipamentos Ltda nos ITEM 30 possui nome comercial **MILKGEN** e é um SUPLEMENTO ALIMENTAR conforme descrição encontrada na FICHA TÉCNICA do produto no item “Nome do Produto” (suplemento alimentar para preparo de bebida). Desta forma, conforme demonstramos, este produto é considerado pela ANVISA como ISENTO DA OBRIGATORIEDADE DE REGISTRO SANITÁRIO.

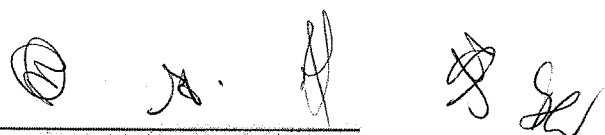
Atenciosamente



Elaine Cristina da Silva
CPF: 051.886.759-51
Representante

PRÓ-VIDA COM. DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP
CNPJ: 03.889.336/0001-45

OBS: Em anexo segue cópia da RDC nº27/2010 da ANVISA e Ficha Técnica do produto Milkgen da marca Nuteral.



001070
cg

DIRETORIA COLEGIADA

RESOLUÇÃO-RDC No- 27, DE 6 DE AGOSTO DE 2010

Dispõe sobre as categorias de alimentos e embalagens isentos e com obrigatoriedade de registro sanitário.

A Diretoria Colegiada da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, no uso da atribuição que lhe confere o inciso IV do art. 11 do Regulamento aprovado pelo Decreto nº 3.029, de 16 de abril de 1999, e tendo em vista o disposto no inciso II e nos §§ 1º e 3º do art.54 do Regimento Interno aprovado nos termos do Anexo I da Portaria nº 354 da ANVISA, de 11 de agosto de 2006, republicada no DOU de 21 de agosto de 2006, e a Consulta Pública n.º 95, de 21 de dezembro de 2009, publicada no Diário Oficial da União n.º 244 de 22 de dezembro de 2009, em reunião realizada em 5 de agosto de 2010, adota a seguinte Resolução da Diretoria Colegiada e eu, Diretor-Presidente, determino a sua publicação:

Art. 1º Fica aprovado o Regulamento Técnico que estabelece as categorias de alimentos e embalagens isentos de registro sanitário e as categorias de alimentos e embalagens com obrigatoriedade de registro sanitário, conforme os Anexos I e II desta Resolução.

Art. 2º As empresas que detêm o número de registro de produtos que, de acordo com esta Resolução, passam a ser isentos, podem, optativamente, usá-lo na rotulagem de seu respectivos produto, até o término do estoque de embalagem ou até a data do vencimento do registro.

Art. 3º O descumprimento das disposições contidas nesta Resolução constitui infração sanitária, nos termos da Lei nº 6.437, de 20 de agosto de 1977, sem prejuízo das responsabilidades civil, administrativa e penal cabíveis.

Art. 4º Ficam revogados o item 8.2 do Anexo da Resolução 23, de 15 de março de 2000 e a Resolução da Diretoria Colegiada da ANVISA - RDC nº 278, de 22 de setembro de 2005.

Art. 5º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

DIRCEU RAPOSO DE MELLO

ALIMENTOS E EMBALAGENS ISENTOS DA OBRIGATORIEDADE DE REGISTRO SANITÁRIO

ANEXO I

CÓDIGO	CATEGORIA
1 0 0 11 5	AÇÚCARES E PRODUTOS PARA ADOÇAR (1)
4200047	ADITIVOS ALIMENTARES (2)
4 1 0 0 11 4	ADOÇANTES DIETÉTICOS
4300164	ÁGUAS ADICIONADAS DE SAIS
4200020	ÁGUA MINERAL NATURAL E ÁGUA NATURAL
4200038	ALIMENTOS E BEBIDAS COM INFORMAÇÃO NUTRICIONAL COMPLEMENTAR
4300083	ALIMENTOS PARA CONTROLE DE PESO
4300078	ALIMENTOS PARA DIETAS COM RESTRIÇÃO DE NUTRIENTES



4300086	ALIMENTOS PARA DIETAS COM INGESTÃO CONTROLADA DE AÇÚCARES
4300088	ALIMENTOS PARA GESTANTES E NUTRIZES
4300087	ALIMENTOS PARA IDOSOS
4300085	ALIMENTOS PARA ATLETAS
4300167	BALAS, BOMBONS E GOMAS DE MASCAR
4100018	CAFÉ, CEVADA, CHÁ, ERVA-MATE E PRODUTOS SOLÚVEIS
4100166	CHOCOLATE E PRODUTOS DE CACAÚ
4200055	COADJUVANTES DE TECNOLOGIA (3)
4200071	EMBALAGENS
4300194	ENZIMAS E PREPARAÇÕES ENZIMÁTICAS (4)
4100042	ESPECIARIAS, TEMPEROS E MOLHOS
4200012	GELADOS COMESTÍVEIS E PREPARADOS PARA GELADOS COMESTÍVEIS
4200123	GELO
4200098	MISTURAS PARA O PREPARO DE ALIMENTOS E ALIMENTOS PRONTOS PARA O CONSUMO
4100158	ÓLEOS VEGETAIS, GORDURAS VEGETAIS E CREME VEGETAL
4300151	PRODUTOS DE CEREAIS, AMIDOS, FARINHAS E FARELOS
4300196	PRODUTOS PROTÉICOS DE ORIGEM VEGETAL
4100077	PRODUTOS DE VEGETAIS (EXCETO PALMITO), PRODUTOS DE FRUTAS E COGUMELOS COMESTÍVEIS (5)
4000009	VEGETAIS EM CONSERVA (PALMITO)
4100204	SAL
4200101	SAL HIPOSSÓDICO / SUCEDÂNEOS DO SAL
4300041	SUPLEMENTO VITAMÍNICO OU MINERAL

Observações:

- (1) Adoçante de Mesa – desde que os edulcorantes e veículos estejam previstos em Regulamentos Técnicos específicos.
- (2) Todos os aditivos alimentares devem estar previstos em regulamento técnico específico. Estão incluídos os fermentos químicos.
- (3) Incluindo os fermentos biológicos e as culturas microbianas.
- (4) Enzimas e preparações enzimáticas – desde que previstas em Regulamentos Técnicos específicos, inclusive suas fontes de obtenção, e que atendam às especificações estabelecidas nestes regulamentos.
- (5) Cogumelos Comestíveis – nas formas de apresentação: inteiras, fragmentadas, moídas e em conserva.

ANEXO II

ALIMENTOS E EMBALAGENS COM OBRIGATORIEDADE DE REGISTRO SANITÁRIO

CÓDIGO	CATEGORIA
4300032	ALIMENTOS COM ALEGAÇÕES DE PROPRIEDADE FUNCIONAL E OU DE SAÚDE
4300033	ALIMENTOS INFANTIS
4200081	ALIMENTOS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL
4300031	EMBALAGENS NOVAS TECNOLOGIAS (RECICLADAS)
4300030	NOVOS ALIMENTOS E NOVOS INGREDIENTES
4300090	SUBSTÂNCIAS BIOATIVAS E PROBIÓTICOS ISOLADOS COM ALEGAÇÃO DE PROPRIEDADES FUNCIONAL E OU DE SAÚDE

Isenção e obrigatoriedade de registro de produtos da área de alimentos

Os produtos de competência da Vigilância Sanitária são divididos em três grupos:

- alimentos com registro obrigatório prévio à comercialização (anexo II da RDC n. 27/2010);
- alimentos isentos da obrigatoriedade de registro (anexo I da RDC n. 27/2010); e
- alimentos isentos da obrigatoriedade de registro e dispensados de comunicação de início de fabricação (item 5.1.6 da Resolução n. 23/2000).

Para os produtos nacionais isentos da obrigatoriedade de registro, as empresas devem apresentar comunicado de início de fabricação junto ao órgão de vigilância sanitária onde está localizada a empresa, conforme procedimentos definidos no item 5.1 da Resolução n.º 23/2000. Para os produtos importados, utiliza-se o comunicado de início de importação conforme procedimento definido no item 2 da Resolução n. 22/2000.

Para os produtos com obrigatoriedade de registro, devem ser seguidos os procedimentos descritos no item 5.2 da Resolução n. 23/2000.

Todos os alimentos nacionais ou importados comercializados no Brasil devem atender ao disposto na legislação sanitária, incluindo os regulamentos técnicos de boas práticas de fabricação; aditivos alimentares e coadjuvantes de tecnologia de fabricação; contaminantes; características macroscópicas, microscópicas e microbiológicas; rotulagem de alimentos; materiais em contato com alimentos. Esses alimentos estão sujeitos ao controle sanitário.

Além disso, todo estabelecimento na área de alimentos deve ser previamente licenciado pela autoridade sanitária competente estadual, distrital ou municipal, mediante a expedição de licença ou alvará sanitário ou documento equivalente. Para tanto, o interessado deve dirigir-se ao órgão de vigilância sanitária local para obter informações sobre os documentos necessários e a legislação sanitária que regulamenta os produtos e a atividade pretendida. Ressalta-se que a "Autorização de Funcionamento" para empresas na área de alimentos não está regulamentada e, portanto, este documento não é emitido pela Anvisa.

Legislação relacionada:

[Decreto-Lei n. 986/1969](#), [Lei n. 9782/1999](#), [Resolução n. 22/2000](#), [Resolução n. 23/2000](#), [RDC n. 204/2005](#), [RDC n. 25/2008](#), [RDC n. 27/2010](#), [RDC n. 29/2011](#), [RDC n. 97/2014](#).

Isenção de registroProtocolo

[Formulário de comunicado de início de fabricação](#)

[Formulário de comunicado de início de importação](#)

RegistroCadastramento de empresas

[Protocolo de pedidos de registro e outras petições](#)

[Análise e exigências técnicas](#)

[Pagamento de taxas](#)

[Formulários de registro](#)

[Revalidação de registro](#)

[Recursos administrativos](#)

MILKGEN®

Nome do Produto: Suplemento alimentar para preparo de bebida

Sabores: Baunilha, Chocolate e Morango.

Apresentação: Lata 400g (Peso Líquido)

Definição: Pó para preparo de bebidas enriquecido com vitaminas e minerais

Indicações: Milkgen® é um complemento alimentar da Nuteral©. Contem 28 vitaminas e minerais, nutrientes essenciais para uma alimentação mais saudável. Possui Neofiber®, composto patenteado pela Nuteral©, que contem sete fibras solúveis, insolúveis e prebióticas naturais. Seu consumo deve estar associado a uma dieta equilibrada e hábitos de vida saudáveis.

Benefícios exclusivos: Único que possui Neofiber®, composto patenteado pela Nuteral©, que contem sete fibras solúveis, insolúveis e prebióticas naturais. Sem adição de açúcar. Isento de gordura trans. Não contém glúten. Baixo teor de gordura. Sem colesterol. Super solúvel e 100% natural.

Modo de preparo e administração: Adicione 2 colheres de sopa de Milkgen® em um copo de leite integral frio ou quente (200ml) e misture bem. Para bebida quente, esquite o leite antes de adicionar o Milkgen® para manter suas propriedades nutricionais. Se quiser uma bebida gelada, resfrie o leite ou acrescente cubos de gelo no produto pronto. Rende 12 copos.

Cuidados e conservação: Conservar a embalagem bem fechada à temperatura ambiente, ao abrigo da luz, em local seco e fresco. Após aberta a embalagem, o produto deve ser consumido em até 30 dias.

Informação nutricional em 32g

Proteínas: 28%

Carboidratos: 69%

Lipídeos: 3%

Validade: 24 meses após a data de fabricação

ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DO LEITE E DA SOJA. NÃO CONTEM GLÚTEN E SACAROSE. CONTÉM LACTOSE.

Ingredientes: Leite em pó desnatado, maltodextrina, Neofiber® (polissacarídeo de soja, goma arábica, inulina, oligofrutose, amido resistente, fibra de aveia (beta glucana), goma guar), fosfato tricálcico, fosfato bípótássico, cloreto de sódio, citrato de sódio, óxido de magnésio, cloreto de potássio, vitamina C (ácido ascórbico), pirofosfato férrico, vitamina E (acetato de tocoferil); fluoreto de sódio, nicotinamida, sulfato de manganês, palmitato de retinila, sulfato de zinco, fitomenadiona, pantotenato de cálcio, cianocobalamina, colecalciferol, piridoxina, riboflavina, tiamina, sulfato de cobre, ácido fólico, iodeto de potássio, molibdato de sódio, selenito de sódio, cromo, biotina, emulsificantes citrato de colina e lecitina de soja. **Contém aromatizante. Não contém glúten.**

Milkgen® Baunilha: aroma de baunilha.

Milkgen® Morango: aroma natural de morango, corante vermelho eritrozina e corante lake.

Milkgen® Chocolate: aroma de cacau, corante caramelo duryea e corante carmim

001276
9

Uso exclusivo para nutrição enteral ou oral. Proibido o uso por via parenteral. Usar sobre orientação de nutricionista e/ou médico.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL (SABOR MORANGO)

NUTRIENTES, UNIDADES	POR 32g (*) (2 col. de sopa)	%VD(**)	Por 32g + 180ml leite integral	%VD(**) produto pronto
Valor energético, Kcal	109	6	224	11
KJ	462	6	941	11
Carboidratos (g)	17	6	26	9
Açúcares (g) (****)	4,9	***	14	***
Proteínas (g)	7,7	15	13	26
Gorduras Totais (g)	0,3	1	6,4	12
Gorduras Saturadas (g)	0,0	0	3,5	16
Gorduras Trans (g)	0,0	***	0	***
Fibra Alimentar (g)	1,9	8	1,9	8
Goma arábica (g)	0,7	***	0,7	***
Polissacarídeo de soja (g)	0,5	***	0,5	***
Inulina (g)	0,4	***	0,4	***
FOS (g)(*****)	0,4	***	0,4	***
Amido resistente (g)	0,3	***	0,3	***
Fibra de aveia (g)	0,2	***	0,2	***
Goma guar (g)	0,1	***	0,1	***
Sódio (mg)	90	4	173	7
Cálcio (mg)	160	16	370	37
Ferro (mg)	2,2	16	2,3	17
Potássio (mg)	83	***	328	***
Cloreto (mg)	41	***	41	***
Fósforo (mg)	112	16	268	38
Magnésio (mg)	41	16	60	23
Manganês (mg)	0,40	17	0,4	17
Cobre (mcg)	144	16	190	21
Zinco (mg)	1,1	16	1,8	26
Molibdenio (mcg)	7,2	16	7,2	16
Cromo (mcg)	5,6	16	5,6	16
Iodo (mcg)	21	16	21	16
Selênio (mcg)	5,7	17	5,7	17
Flúor (mg)	0,60	16	0,6	16
Vitamina A (mcg RE)	96	16	186	31
Vitamina D (mcg)	0,80	16	0,8	16
Vitamina E (mg)	1,6	16	1,7	17
Vitamina K (mcg)	10	16	11	18
Vitamina C (mg)	7,2	16	7,2	16
Tiamina (mg)	0,20	16	0,3	23
Riboflavina (mg)	0,20	16	0,5	40
Niacina (mg)	2,6	17	2,8	18
Vitamina B6 (mg)	0,20	16	0,3	21
Vitamina B12 (mcg)	0,40	16	1,2	50
Ácido fólico (mcg)	39	16	48	20
Ácido Pantotênico (mg)	0,8	17	0,8	17
Biotina (mcg)	4,9	16	4,9	16
Colina (mg)	89	16	89	16

(*) Porção suficiente para preparar 200ml. (**) % Valores Diários com base em uma dieta de 2000kcal ou 8400kj. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (***) VD não estabelecida. (****) Contém açúcares próprios dos ingredientes. (*****) Frutooligossarídeos.

® Marca Registrada da Nuteral

001877
cg



Fabricado por:
NUTERAL

Indústria de Formulações Nutricionais LTDA
R. Rosita, 80 – BR 116 Km6 – Barroso - Fortaleza – CE - CEP 60.862-810

Tel: 85 3066-9100 – Fax 85 3066-901

CNPJ: 69.363.174/0001.15 – Indústria Brasileira

[neutral@nuteral.com](mailto:nutral@nuteral.com) www.nutral.com

(A)

J.

fl

10
L

Consultas / Alimentos / Alimentos

001878
gDetalhe do Produto: ALIMENTO NUTRICIONALMENTE COMPLETO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL
SABOR BAUNILHA

Nome da Empresa	NUTERAL INDÚSTRIA DE FORMULAÇÕES NUTRICIONAIS LTDA
CNPJ	69.363.174/0001-15 Cadastro
Nome Comercial	ALIMENTO NUTRICIONALMENTE COMPLETO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL SABOR BAUNILHA
Classe Terapêutica	ALIMENTOS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL
Registro	574180041
Processo	25016.101907/2010-52
Vencimento do Registro	01/2021
Marca	TOTAL NUTRITION SOY HSS
Princípio Ativo	
Embalagem	• Primária - PLASTICO
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <i>[sem dados cadastrados]</i> Fabricantes Internacionais <i>[sem dados cadastrados]</i>
Via de Administração	<i>[sem dados cadastrados]</i>
IFA único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de prescrição	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Restrição de uso	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Destinação	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	<i>[sem dados cadastrados]</i>

Itens 004, 015, 089 e 105.

Medicamento referência	Não
Apresentação fracionada	Não

001279
9

Voltar

001880
29

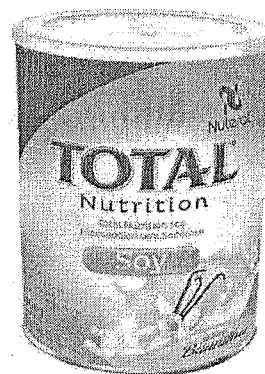
Total Nutrition Soy HSS®

Nome do Produto: Alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral e oral

Sabor: Baunilha

Apresentação: Lata 400g (Peso Líquido)

Definição: Dieta polimérica, normoproteica, normocalórica e normolípida. Isenta de sacarose, lactose e glúten.



Indicações: Total Nutrition Soy HSS® destina-se a nutrição total ou complementar, enteral ou oral de adultos em dietas com restrição de sódio e/ou sacarose.

Benefícios exclusivos: Dieta com excelente proporção de proteínas da soja e proteína de alto valor biológico (caseinato de cálcio). Excelente eficiência proteica, segundo o PDCAAS* (OMS/FDA) minimiza os efeitos do balanço proteico negativo e previne e/ou trata a desnutrição. Contem proteína isolada da soja rica em isoflavonas, que possuem benefícios clínicos reconhecidos e propriedade hipoalergênicas. Maior teor de triglicérides de cadeia média do seguimento: Fonte de energia de rápida absorção. Isento de sacarose, pode ser utilizada por indivíduos diabéticos do tipo I e II.

Modo de preparo e administração: Lave as mãos. Selecione a diluição e o volume na Tabela de Dosagens. Utilizando a colher medida de dentro da lata ou pesando em gramas, meça a quantidade de pó livrando-se do excesso que ficar acima da medida e coloque num copo limpo e seco. Em outro recipiente, meça a quantidade de água, suco ou leite (à temperatura ambiente) indicada na Tabela de Dosagens e transfira uma pequena quantidade para o copo onde está o pó. Com um garfo, misture até ficar uma massa homogênea. Transfira mais um pouco de água e misture com o garfo. Complete o volume final desejada e mexa lentamente. A sua nutrição está pronta. Após o uso, guarde a colher medida dentro da lata.

Colheres medidas (encontrada dentro da lata)	Gramas	Dissolver em (ml)	Completar o volume final (ml)	Energia oferecida (kcal)	Kcal/ml
8	44	100	200	198	1,0
10	55	120	250	247	1,0
12	66	150	300	296	1,0

Importante: Esse produto permite preparações com diluição maior ou menor que 1,0 kcal/ml

Alimentação via oral: Dissolver em água, leite, sucos ou vitaminas.

Alimentação por sonda enteral: O volume, velocidade de administração e a diluição devem ser ajustados às condições clínicas do indivíduo.

Cuidados e conservação: Conservar a embalagem bem fechada à temperatura ambiente, ao abrigo da luz, em local seco e fresco. Consumir o produto imediatamente após o preparo. O produto preparado pode ser armazenado em recipiente fechado e na geladeira (4 a 5°C) por até 24 horas. Após aberta a embalagem, o produto deve ser consumido em até 30 dias.

Informação nutricional em 100g

Densidade calórica: 1,0kcal/ml

Proteínas: 14% (70% proteína isolada da soja e 30% caseinato de cálcio)

Carboidratos: 55% (100% Maltodextrina)

Lípidios: 30% (19% TCM, 23,4% óleo de girassol, 57% óleo de canola, 0,6% lecitina de soja).

Volume para 100% da IDR:** 1000 ml (Exceto sódio e magnésio)

001881

Osmolalidade: 320 mOsmm/Kg de água

Relação W6:W3: 5:1

Validade: 24 meses após a data de fabricação

ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DO LEITE E DA SOJA. NÃO CONTEM GLÚTEN, LACTOSE E SACAROSE.

Ingredientes: Maltodextrina, proteína isolada da soja, óleo de canola, caseinato de cálcio, óleo de girassol, triglicerídeos de cadeia média, fosfato tricálcio, citrato de colina, cloreto de colina, fosfato bipotássico, citrato de sódio, óxido de magnésio, L-Taurina, cloreto de potássio, L-carnitina, pirofosfato férrico, vitamina C, vitamina E, sulfato de zinco, nicotinamina, cloreto de sódio, vitamina A, sulfato de mangânes, fitomenadiona, pantotenato de cálcio, cianocobalamina, sulfato de cobre, vitamina D3, cloreto de cromo, piridoxina, riboflavina, tiamina, ácido fólico, iodeto de potássio, molídato de sódio, selenito de sódio, vitamina H (biotina), emulsificante lecitina de soja e aroma natural de baunilha.

Uso exclusivo para nutrição enteral ou oral. Proibido o uso por via parenteral. Usar sobre orientação de nutricionista e/ou médico.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

NUTRIENTES, UNIDADES	POR 100g	%VD(*)	Por 100 ml de bebida pronta
Valor energético, Kcal	449	22	101
Kj	1886	**	425
Carboidratos (g)	62	21	14
Açúcares (g)	0,0	**	0,0
Proteínas (g)	16	32	4
Gorduras Totais (g)	15	27	3
Gorduras Saturadas (g)	3,4	15	0,8
Gorduras Trans (g)	0,0	**	0,0
Gorduras Monoinsaturadas (g)	6,5	**	1
Gorduras Poliinsaturadas (g)	4,9	**	1
Gorduras Ômega 6 (g)	4	**	1
Gorduras Ômega 3 (g)	0,9	**	0,0
Colesterol (mg)	0,0	**	0,0
Fibra Alimentar (g)	0,0	0	0,0
Solúveis (g)	0,0	**	0,0
Insolúveis (g)	0,0	**	0,0
Sódio (mg)	247	10	56
Ácido Fólico (mcg)	108	45	24
Ácido Pantotênico (mcg)	2,3	46	0,5
Biotina (mcg)	14	45	3,1
Colina (mg)	248	45	56
Niacina (mg)	7,4	46	1,7
Vitamina A (mcg)	267	45	60
Vitamina B1 (mg)	0,54	45	0,1
Vitamina B12 (mcg)	1,08	45	0,2
Vitamina B2 (mg)	0,58	45	0,1
Vitamina B6 (mg)	0,58	45	0,1
Vitamina C (mg)	20	45	4,5
Vitamina D (mcg)	2,2	45	0,5
Vitamina E (mg)	4,5	45	1,0
Vitamina K (mcg)	29	45	6,5
Cálcio (mg)	445	46	100
Cloro (mg)	117	**	26
Cobre (mcg)	400	44	90
Cromo (mcg)	15	44	3,5

001785

9

Ferro (mg)	6,2	44	1,4
Flúor (mg)	1,8	45	0,4
Fósforo (mg)	310	44	70
Iodo (mcg)	58	45	13
L-Carnitina (mg)	27	**	6,1
L-Taurina (mg)	27	**	6,1
Magnésio (mg)	115	44	26
Manganês (mg)	1,0	45	0,2
Molibdenio (mcg)	20	45	4,5
Potássio (mg)	233	**	52
Selênio (mcg)	15	46	3,5
Zinco (mg)	3,1	44	0,7

*% Valores Diários com base em uma dieta de 2000kcal ou 8400kj. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ** VD não estabelecida.

Reg. M.S. 5.7418.0041.001-6

® Marca Registrada da Nuteral

Fórmula com aroma natural de baunilha, sem corantes.

*PDCAAS – Índice que reflete a eficiência da proteína na disponibilidade metabólica de aminoácidos no organismo humano. **IDR – Ingestão Diária Recomendada.

Fabricado por:

NUTERAL

Indústria de Formulações Nutricionais LTDA

R. Rosita, 80 – BR 116 Km6 – Barroso - Fortaleza – CE - CEP 60.862-810

Tel: 85 3066-9100 – Fax 85 3066-901

CNPJ: 69.363.174/0001.15 – Indústria Brasileira

nuteral@nuteral.com www.nuteral.com



Nuteral

Nutrição a serviço da vida

20

10

10

10

10

Consultas / Alimentos / Alimentos

001833
9

Detalhe do Produto: MÓDULO DE FIBRAS ALIMENTARES PARA NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL

Nome da Empresa	NUTERAL INDÚSTRIA DE FORMULAÇÕES NUTRICIONAIS LTDA
CNPJ	69.363.174/0001-15 Cadastro
Nome Comercial	MÓDULO DE FIBRAS ALIMENTARES PARA NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL
Classe Terapêutica	ALIMENTOS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL
Registro	574180029
Processo	25016.404302/2004-60
Vencimento do Registro	08/2019
Marca	NEOFIBER
Princípio Ativo	
Embalagem	• Primária - METÁLICA
Lugar de Fabricação	Fabricantes Nacionais [sem dados cadastrados] Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]
Via de Administração	[sem dados cadastrados]
IFA Único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]
Destinação	[sem dados cadastrados]
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Stano 63

Voltar

NeoFiber®

001824
19



FICHA TÉCNICA

Nome do produto

Módulo de fibras alimentares para nutrição enteral ou oral

Marca	Sabor	Apresentação
NeoFiber® 7	Neutro	Lata com 260g e 400g, E sachê com 10g.

Definição

Módulo de fibras alimentares para nutrição enteral ou oral. Único no mercado com 7 fibras naturais prebióticas, com 60% de fibras solúveis e 40% de insolúveis, simulando as fontes de fibras da alimentação. Alivia a constipação e previne a diarreia, mantendo a microbiota intestinal mais saudável. Promove sensação de saciedade, além de auxiliar no controle da glicemia e da lipemia.

Indicações

Regularizador das funções intestinais nos casos de obstipação ou diarreia. Coadjuvante no tratamento e prevenção das doenças cardiovasculares, diabetes, câncer de cólon e obesidade. Fonte de fibras na alimentação diária de neuropatas, idosos, gestantes e crianças.

Principais Características

Único no mercado com um mix de sete fibras naturais prebióticas, com 60% de fibras solúveis e 40% de fibras insolúveis - Simula as fontes de fibras da alimentação. Alivia a constipação e previne a diarreia, mantendo a microbiota intestinal mais saudável. Promove sensação de saciedade, além de auxiliar no controle da glicemia e da lipemia.

Informação Nutricional (Porção de 6,5g)

Nutrientes, unidades	100g	%VD*	6,5g
Valor energético, Kcal	40	2	3
kJ	168	**	13
Carboidratos, g	5	**	0,3
Proteínas, g	5	10	0,3
Gorduras totais, g das quais	0,2	**	0
Gorduras saturadas, g	0	**	0
Gorduras trans, g	0	**	0
Fibra alimentar, g das quais	80	**	5
Fibras Solúveis, g	50	**	3
Fibras Insolúveis, g	30	**	2
Sódio, mg	60	**	4
Cálcio, mg	300	30	20
Potássio, mg	800	**	40
Fósforo, mg	300	43	20

* Valores Diários com base em uma dieta de 2000 Kcal ou 8.400 KJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. **VD não estabelecida.

Dosagem e administração

Quando não houver indicação específica, recomenda-se 2 colheres de sopa de NeoFiber® ao dia, o que corresponde a 15g de fibras. Pode ser tomado às refeições.

Modo de preparo

Adicionar NeoFiber® à água ou outro alimento líquido gradualmente, misturando-os até a completa dissolução. Cuidados especiais devem ser instituídos para evitar contaminação do produto durante o preparo e administração.

Cuidados e conservação

Mantenha a embalagem bem fechada, ao abrigo da luz e em lugar seco e fresco. Para melhor aproveitamento, depois de aberta a embalagem, consumir o produto em até 3 semanas.

Validade

24 meses após a data de fabricação.

Informação nutricional em 100g

Densidade calórica: 40Kcal
 Proteínas: 5%
 Carboidratos: 5%
 Lipídeos: 0,2%
 Fibras: 80g
 Fontes de fibras: NeoFiber®
 Sódio: 60mg
 Osmolalidade (mOsmol/Kg@20): 237

NÃO CONTÉM GLÚTEN

Reg. M.S.

5.7418.0029.001-0

® Marca Registrada da Nuteral

Fabricado e distribuído por:

Nuteral - Indústria de Formulações Nutricionais Ltda
 R. Rosita, 80 - BR 116, Km6 - Barroso
 CEP: 60.862-810 - Fortaleza - CE
 Tel: 85 3276.1048 - Fax: 85 3276.3138
 CNPJ: 69.363.174/0001-15 - Ind. Brasil

nuteral@nuteral.com www.nuteral.com



Consultas / Alimentos / Alimentos

Detalhe do Produto: MÓDULO DE PROTEÍNA P/DIET ENTERAL OU ORAL (CASEINATO CÁLCIO)

Nome da Empresa	NUTERAL INDÚSTRIA DE FORMULAÇÕES NUTRICIONAIS LTDA
CNPJ	69.363.174/0001-15 Cadastro
Nome Comercial	MÓDULO DE PROTEÍNA P/DIET ENTERAL OU ORAL (CASEINATO CÁLCIO)
Classe Terapêutica	ALIMENTOS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL
Registro	574180001
Processo	25016.001502/95
Vencimento do Registro	08/2021
Marca	MAXIPRO
Princípio Ativo	
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Primária - METÁLICA
Lugar de Fabricação	<p>Fabricantes Nacionais [sem dados cadastrados]</p> <p>Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]</p>
Via de Administração	[sem dados cadastrados]
IFA único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]
Destinação	[sem dados cadastrados]
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento referência	Não
Apresentação fracionada	Não

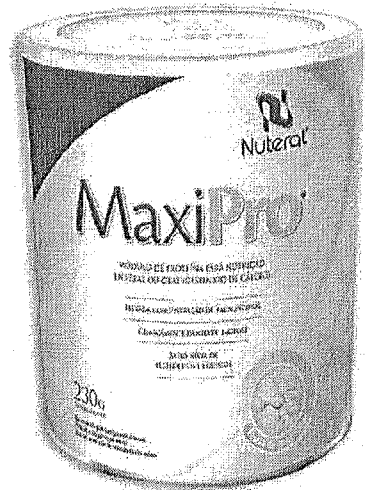
Staus 65, 67 e 68.

Voltar

MaxiPro®

001200

g



FICHA TÉCNICA

Nome do produto

Módulo de proteína para nutrição enteral ou oral (caseinato de cálcio)

Marca	Sabor	Apresentação
MaxiPro®	Neutro	Lata com 230g

Definição

Módulo de proteínas de alto valor biológico para dieta enteral ou oral, com excelente digestibilidade. Minimiza os efeitos do balanço protéico negativo, promovendo a síntese hepática e muscular e prevenindo ou tratando a desnutrição. Isento de sacarose e glúten, com baixo teor de lactose e sódio.

Indicações

Desnutrição. Queimaduras. Úlcera péptica. Colites. Infecções. Sepsis.

Principais Características

Excelente eficiência proteica, segundo o PDCAAS* (OMS/FDA) minimiza os efeitos do balanço proteico negativo, promove a síntese hepática e muscular, previne e/ou trata a desnutrição. Excelente resposta terapêutica. Excelente aceitação - Sabor neutro. Maior tolerância, baixa osmolaridade.

Informação Nutricional (Porção de 5g)

Nutrientes, unidades	5g	100g	%VD ¹
Valor energético, Kcal	18	370	18
KJ	75	1.554	**
Carboidratos, g	0	0	**
Proteínas, g	4,5	90	180
Gorduras totais, g das quais:	0	1	**
Gorduras saturadas, g	0	0	**
Gorduras trans, g	0	0	**
Fibra alimentar, g	0	0	**
Sódio, mg	0,99	10	**
Cálcio, mg	75	1500	150
Fósforo, mg	35	700	100

AMINOÁCIDOS (mg/g proteína)			
Alanina	31	Cisteína	93
Arginina	38	Metionina + cisteína	34
Ác. Aspártico	73	Fenilalanina + tirocina	112
Ác. Glutâmico	223	Prolina	105
Glicina	19	Serina	63
Histidina	32	Treonina	48
Isoleucina	59	Triptofano	14
Leucina	101	Valina	74

* Valores Diários com base em uma dieta de 2500 Kcal ou 8.400 KJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. **VD não estabelecido.

Dosagem e administração

Adicionar a quantidade prescrita em dieta oral ou enteral.

Modo de preparo

MaxiPro® pode ser adicionado ao leite, água, sucos, sopas, purês ou qualquer alimento sólido ou líquido. Cuidados especiais devem ser instituídos para evitar contaminação do produto durante o preparo e administração.

Cuidados e conservação

Mantenha a embalagem bem fechada, ao abrigo da luz e em lugar seco e fresco. Para melhor aproveitamento, depois de aberta a embalagem, consumir o produto em até 30 dias.

Validade

18 meses após a data de fabricação.

Informação nutricional em 100g

Densidade calórica: 370kcal
Proteínas: 90%
Carboidratos: 0,2%
Lipídios: 1%
Sódio: 10mg
Fonte de Proteínas: Caseinato de Cálcio (90)
Osmolaridade (mOsm/kgH₂O): 120

NÃO CONTÉM GLÚTEN

Reg. M.S.

5.7418.0001.001-8

® Marca Registrada da Nutral

Fabricado e distribuído por:

Nutral - Indústria de Formulações Nutricionais Ltda
R. Rosita, 80 - BR-116, Km6 - Barrão
CEP: 60.862-810 - Fortaleza - CE
Tel: 85 3276.1048 - Fax: 85 3276.3138
CNPJ: 69.363.174/0001-15 - Ind. Brasil

nutral@nutral.com www.nutral.com



Consultas / Alimentos / Alimentos

091237
cg

Detalhe do Produto: MODULO DE NUTRIENTES P/ NUTRICAÇÃO ENTERAL OU ORAL DE TRIGLICERÍDEOS DE CADEIA MÉDIA C/ ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS

Nome da Empresa	NUTERAL INDÚSTRIA DE FORMULAÇÕES NUTRICIONAIS LTDA
CNPJ	69.363.174/0001-15 Cadastro
Nome Comercial	MODULO DE NUTRIENTES P/ NUTRICAÇÃO ENTERAL OU ORAL DE TRIGLICERÍDEOS DE CADEIA MÉDIA C/ ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS
Classe Terapêutica	ALIMENTOS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL
Registro	574180021
Processo	25016.133076/2001-61
Vencimento do Registro	07/2022
Marca	TGM AGE NUTERAL
Princípio Ativo	
Embalagem	• Primária - PLÁSTICO
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais [sem dados cadastrados] Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]
Via de Administração	[sem dados cadastrados]
IFA único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]
Destinação	[sem dados cadastrados]

Item 069.

21/12/2017 15:51

Restrito a hospitais Não Informado






Tarja [sem dados cadastrados]

Medicamento referência Não

Apresentação fracionada Não

001008
S

Voltar

  
21/12/2017 15:51
 

TCM[®] AGE

001005
29

FICHA TÉCNICA

Nome do produto

Módulo de nutrientes para nutrição enteral ou oral de triglicérides de cadeia média com ácidos graxos essenciais

Marca

TCM AGE Nuteral

Sabor

Natural

Apresentação

Frasco com 250ml



Definição

Módulo de nutrientes para nutrição enteral ou oral de triglicérides de cadeia média com ácidos graxos essenciais para nutrição enteral ou oral. Fonte de energia de rápida absorção, prevenindo a carência de ácidos graxos essenciais.

Indicações

Pacientes queimados, pós-traumas, sépticos, câncer, AIDS e geriatria. Prevenção das carências de ácidos graxos essenciais.

Benefícios exclusivos

Os triglicérides de cadeia média independem da carnitina para sua oxidação, garantindo o fornecimento rápido de energia. Melhor transporte e absorção intestinal, benefício para pacientes com síndrome do intestino curto e de má absorção. Prevenção da carência de ácidos graxos essenciais em dietas restritivas.

Informação Nutricional

Nutrientes, unidades	100ml	%VD*
Valor energético, Kcal	850	42
kJ	3.570	
Carboidratos, g	0	**
Proteínas, g	0	0
Gorduras totais, g das quais	95	**
Gorduras saturadas, g	5,5	**
Gorduras trans, g	0	**
- trans monoinsaturadas, g	9	**
Gorduras poliinsaturadas, g	16	**
Colesterol, g	0	**
Fibra alimentar, g	0	**
Sódio, mg	0	**

* Valores Diários com base em uma dieta de 2000 Kcal ou 8.400 KJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. **VD não estabelecida.

Modo de preparo e administração

Adicionar a quantidade prescrita em dieta oral ou enteral. Cada colher de sopa contém aproximadamente 5ml, o que equivale a 42,5Kcal.

Cuidados e conservação

Manter a embalagem em local seco e fresco. Após abertura, consumir em até 30 dias.

Validade

18 meses após a data de fabricação.

Informação nutricional em 100ml

Valor energético: 850Kcal

Proteínas: -

Carboidratos: -

Lipídeos: 100%

Fontes de lipídeos: TCM (70%) e Óleo de Milho (30%)

NÃO CONTÉM GLÚTEN

Reg. M.S.

5.7418.0021.001-7

® Marca Registrada da Nuteral

Fabricado e distribuído por:

Nuteral - Indústria de Formulações Nutricionais Ltda

R. Rosita, 80 - BR. 116, Km6 - Barroso

CEP: 60.862-810 - Fortaleza - CE

Tel: 85-3276.1048 - Fax: 85-3276.3138

CNPJ: 69.363.174/0001-15 - Ind. Brasil

nuteral@nuteral.com www.nuteral.com



Handwritten signature or initials.

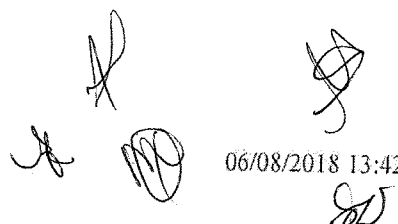
Consultas / Alimentos / Alimentos

001890
C9Detalhe do Produto: ALIMENTO PARA SITUAÇÃO METABÓLICA ESPECIAL P/ NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL
P/ PACIENTES COM RESTRIÇÃO DE SÓDIO E/OU SACAROSE SABOR BAUNILHA

Nome da Empresa	NUTERAL INDÚSTRIA DE FORMULAÇÕES NUTRICIONAIS LTDA	
CNPJ	69.363.174/0001-15	Cadastro
Nome do Produto	ALIMENTO PARA SITUAÇÃO METABÓLICA ESPECIAL P/ NUTRIÇÃO ENTERAL OU ORAL P/ PACIENTES COM RESTRIÇÃO DE SÓDIO E/OU SACAROSE SABOR BAUNILHA	
Classe Terapêutica	ALIMENTOS PARA NUTRIÇÃO ENTERAL	
Registro	574180037	
Processo	25016.610806/2006-79	
Vencimento do registro	07/2023	07/2023

Marca	TOTAL NUTRITION SOY HSS NEOFIBER	
Princípio Ativo		
Embalagem	• Primária - LATA	
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais [sem dados cadastrados] Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]	
Via de Administração	[sem dados cadastrados]	
IFA único	Não	
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM	
Restrição de Prescrição	[sem dados cadastrados]	
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]	
Destinação	[sem dados cadastrados]	

Item 071.



06/08/2018 13:42

001891
cg

Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não
Marca	TOTAL NUTRITION SOY HSS NEOFIBER
Princípio Ativo	
Embalagem	• Primária - PLASTICO
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais [sem dados cadastrados] Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]
Via de Administração	[sem dados cadastrados]
IFA único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de Prescrição	[sem dados cadastrados]
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]
Destinação	[sem dados cadastrados]
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não
Marca	TOTAL NUTRITION SOY HSS NEOFIBER

R. S. (M)

06/08/2018 13:42

LS

001892
cg

Princípio Ativo	
Embalagem	• Primária - PLASTICO
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais [sem dados cadastrados] Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]
Via de Administração	[sem dados cadastrados]
IFA único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de Prescrição	[sem dados cadastrados]
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]
Destinação	[sem dados cadastrados]
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Marca	TOTAL NUTRITION SOY HSS NEOFIBER
Princípio Ativo	
Embalagem	• Primária - PLASTICO
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais [sem dados cadastrados] Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]
Via de Administração	[sem dados cadastrados]

Handwritten signatures and stamps at the bottom right of the page.

06/08/2018 13:42

001020
49

IFA Único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de Prescrição	[sem dados cadastrados]
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]
Destinação	[sem dados cadastrados]
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Marca	TOTAL NUTRITION SOY HSS NEOFIBER
Princípio Ativo	
Embalagem	• Primária - PLASTICO
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais [sem dados cadastrados] Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]
Via de Administração	[sem dados cadastrados]

IFA único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de Prescrição	[sem dados cadastrados]
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]
Destinação	[sem dados cadastrados]
Restrito a hospitais	Não Informado

Handwritten signatures and initials, including a large 'S' and a circled 'AN'.

Handwritten signature.

06/08/2018 13:42

Handwritten signature.

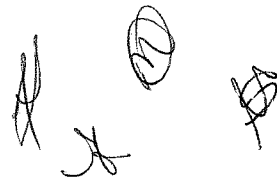
Tarja [sem dados cadastrados]

Medicamento de referência Não

Apresentação fracionada Não

001294
8

Voltar



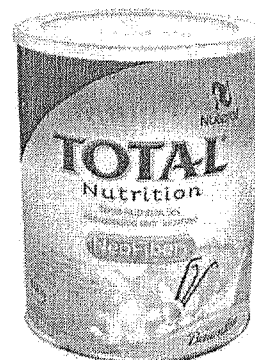
Total Nutrition Soy HSS NeoFiber®

Nome do Produto: Alimento para situações metabólicas especiais para nutrição enteral ou oral.

Sabor: Baunilha

Apresentação: Lata 400g (Peso Líquido)

Definição: Dieta polimérica, normoproteica, hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Contém proteína isolada da soja, rica em isoflavonas. Única com NeoFiber®, alivia a constipação e previne a diarreia.



Indicações: Total Nutrition Soy HSS NeoFiber® destina-se a nutrição total ou complementar, enteral ou oral de adultos em dietas com restrição de sódio e/ou sacarose.

Benefícios exclusivos: Única dieta com NeoFiber®, mix balanceado exclusivo com sete fibras naturais prebióticas – 60% de fibras solúveis e 40% de fibras insolúveis. Alivia a constipação e previne a diarreia, mantendo a microbiota intestinal mais saudável. Contém proteína isolada da soja, rica em isoflavonas que possuem propriedade hipoalergênicas entre outros benefícios clínicos reconhecidos. Maior teor de triglicérides de cadeia média do segmento: Fonte de energia de rápida absorção.

Modo de preparo e administração: Lave as mãos. Selecione a diluição e o volume na Tabela de Dosagens. Utilizando a colher medida de dentro da lata ou pesando em gramas, meça a quantidade de pó livrando-se do excesso que ficar acima da medida e coloque num copo limpo e seco. Em outro recipiente, meça a quantidade de água, suco ou leite (à temperatura ambiente) indicada na Tabela de Dosagens e transfira uma pequena quantidade para o copo onde está o pó. Com um garfo, misture até ficar uma massa homogênea. Transfira mais um pouco de água e misture com o garfo. Complete o volume final desejada e mexa lentamente. A sua nutrição está pronta. Após o uso, guarde a colher medida dentro da lata.

Colheres medidas (encontrada dentro da lata)	Gramas	Dissolver em (ml)	Completar o volume final (ml)	Energia oferecida (kcal)	Kcal/ml
9	48	100	210	214	1,0
12	64	120	240	285	1,2
19	101	150	300	452	1,5

Alimentação via oral: Dissolver em água, leite, sucos ou vitaminas.

Alimentação por sonda enteral: O volume, velocidade de administração e a diluição devem ser ajustados às condições clínicas do indivíduo.

Cuidados e conservação: Conservar a embalagem bem fechada à temperatura ambiente, ao abrigo da luz, em local seco e fresco. Consumir o produto imediatamente após o preparo. O produto preparado pode ser armazenado em recipiente fechado e na geladeira (4 a 5°C) por até 24 horas. Após aberta a embalagem, o produto deve ser consumido em até 30 dias.

Informação nutricional em 100g

Densidade calórica: 1,0kcal/ml

Proteínas: 16% (70% proteína isolada da soja e 30% caseinato de cálcio)

Carboidratos: 55% (100% Maltodextrina)

Lipídeos: 29% (19% TCM, 23,4% óleo de girassol, 57% óleo de canola, 0,6% lecitina de soja).

Osmolalidade: 330 mOsmm/Kg de água



Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.

001800
9

Relação W6:W3: 5:1

Validade: 24 meses após a data de fabricação

ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DO LEITE E DA SOJA. PODE CONTER TRAÇOS DE AVEIA. NÃO CONTEM GLÚTEN, LACTOSE E SACAROSE.

Ingredientes: Maltodextrina, proteína isolada da soja, caseinato de cálcio, óleo de canola, óleo de girassol, triglicerídeos de cadeia média, goma arábica, polissacarídeo de soja, goma guar, inulina e frutooligossacarídeos, amido resistente, fosfato tricálcio, fibra de aveia (beta glucana), citrato de colina, citrato de sódio, fosfato de potássio, cloreto de potássio, óxido de magnésio, L-Taurina, L-carnitina, pirofosfato de ferro, vitamina C, vitamina E, cloreto de sódio, sulfato de zinco, nicotinamina, cloreto de sódio, sulfato de manganês, vitamina A, fitomenadiona, pantotenato de cálcio, cianocobalamina, sulfato de cobre, vitamina D3, cloreto de cromo, piridoxina, riboflavina, tiamina, vitamina B12, sulfato de cobre, vitamina D3, iodeto de potássio, vitamina H (biotina), molibdato de sódio, vitamina B2, cloridato de piridoxina, tiamina, selenito de sódio, ácido fólico, cloreto de cromo, emulsificante lecitina de soja e aroma natural de baunilha.

Uso exclusivo para nutrição enteral ou oral. Proibido o uso por via parenteral. Usar sobre orientação de nutricionista e/ou médico.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

NUTRIENTES, UNIDADES	POR 100g	%VD(*)	Por 100 ml de bebida pronta
Valor energético, Kcal	446	22	100
KJ	1868	**	420
Carboidratos (g)	63	21	14
Açúcares (g)	2,3	**	0,52
Proteínas (g)	17	23	3,8
Gorduras Totais (g)	14	26	3,2
Gorduras Saturadas (g)	4,2	19	0,94
Gorduras Trans (g)	0,0	**	0,0
Gorduras Monoinsaturadas (g)	4,7	**	1,1
Gorduras Poliinsaturadas (g)	4,7	**	1,1
Gorduras Ômega 6 (g)	4,2	**	0,94
Gorduras Ômega 3 (g)	0,51	**	0,11
Colesterol (mg)	0,0	**	0,0
Fibra Alimentar (g)	6,9	27	1,5
Solúveis (g)	4,1	**	0,92
Insolúveis (g)	2,7	**	0,61
Sódio (mg)	212	9,0	48
Ácido Fólico (mcg)	60	25	13
Ácido Pantotênico (mcg)	1,3	26	0,29
Biotina (mcg)	7,5	25	1,7
Colina (mg)	137	25	31
Niacina (mg)	4,1	25	0,91
Vitamina A (mcg)	148	25	33
Vitamina B1 (mg)	0,30	25	0,07
Vitamina B12 (mcg)	0,60	25	0,13
Vitamina B2 (mg)	0,32	25	0,7
Vitamina B6 (mg)	0,32	25	0,7
Vitamina C (mg)	11	25	2,5
Vitamina D (mcg)	1,2	25	0,28
Vitamina E (mg)	2,5	25	0,56
Vitamina K (mcg)	16	25	3,6
Cálcio (mg)	339	34	76

001907
cg

Cloro (mg)	79	**	18
Cobre (mcg)	214	24	48
Cromo (mcg)	8,6	24	1,9
Ferro (mg)	3,4	24	0,77
Flúor (mg)	1,0	25	0,22
Fósforo (mg)	302	43	68
Iodo (mcg)	32	25	7,2
Magnésio (mg)	64	25	14
Manganês (mg)	0,58	25	0,13
Molibdenio (mcg)	11	25	2,5
Potássio (mg)	209	**	47
Selênio (mcg)	8,6	25	1,9
Zinco (mg)	1,7	24	0,38
L-Carnitina (mg)	28	**	6,2
L - Taurina (mg)	28	**	6,2

*% Valores Diários com base em uma dieta de 2000kcal ou 8400kj. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ** VD não estabelecida.

Reg. M.S. 5.7418.0037.001-4

® Marca Registrada da Nuteral

Fórmula com aroma natural de baunilha, sem corantes.


Nuteral
Nutrição a serviço da vida

Fabricado por:

NUTERAL

Indústria de Formulações Nutricionais LTDA

R. Rosita, 80 – BR 116 Km6 – Barrosó - Fortaleza – CE - CEP 60.862-810

Tel: 85 3066-9100 – Fax 85 3066-901

CNPJ: 69.363.174/0001.15 – Indústria Brasileira

nuteral@nuteral.com www.nuteral.com



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Schmeing</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Total Nutrition - Pro Vida</i>

1- Parecer Técnico:

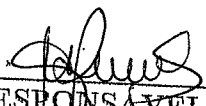
Item - 02 - OK
Item 90 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341

A.
(B) *W* *RS*

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Colgan</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Reabilit Reptiflex - Proxido</i>

1- Parecer Técnico:

Item 14 - OK

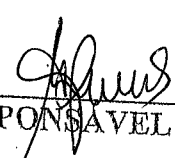
2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

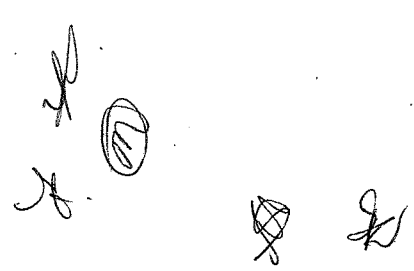
Data:

30, 10, 18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Colpau</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Milk gen - Pro Lido</u>

1-Parecer Técnico:

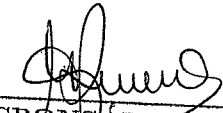
Item 30: OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

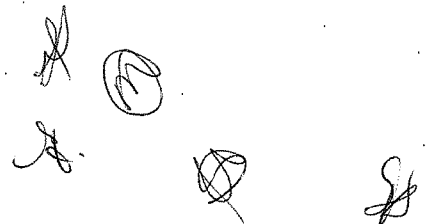
3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: 30 / 10 / 18


RESPONSÁVEL
Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Cefau</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Total Nutrition Soy - Pro Kids</u>

1- Parecer Técnico:

Item 04 - OK - Item 45 OK Item 89 - OK
Item 103 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

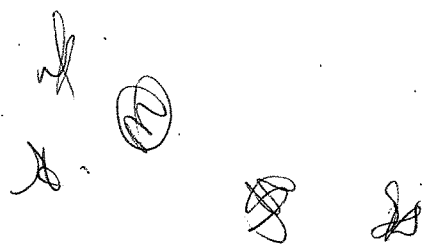
3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: 30 / 10 / 11


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Capan</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>No fabric</i>

1- Parecer Técnico:

Item 63. - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/18*

[Signature]
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341

[Handwritten marks]



CONIMS

CONCÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE

001903

89

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Copau</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Mari Prô - Prô lido</i>

1- Parecer Técnico:

Item 66 - OK Item 67 - OK Item 68 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: ____ / ____ / ____

[Signature]
RESPONSÁVEL
Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

[Handwritten marks]



CONIMS

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE

001974
cg

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Colfau</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca

<u>Tom Ag - Pro Vido</u>

1-Parecer Técnico:

Item 69 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: 30 / 10 / 18

Monique T. C. Schmeing
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341

(Handwritten initials and marks)

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Aguiar</u>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Petal Nutrition Soy Neo Fiber - Pro Vido.</u>

1-Parecer Técnico:

Sem Fl. OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

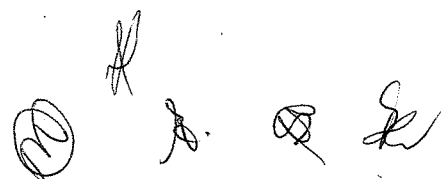
4 - Comentários:

Data: 30/10/18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



ANEXO VII

PROPOSTA DE PREÇOS

PROponente: PRÓ-VIDA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA
Endereço: AV. DOUTOR GASTÃO VIDIGAL Nº 3413 - ZONA 28 - CEP: 87.053-310
Cidade: MARINGÁ/PR FONE/FAX: (44) 3123-4000
C.N.P.J.: 03.889.336/0001-45 INSCRIÇÃO ESTADUAL: 90.214.404-82

Ao
Consórcio Intermunicipal de Saúde – CONIMS
Pregão Eletrônico edital nº 35/2018.

Objeto: FORMAÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO PARCELADA DE ALIMENTO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL E SUPLEMENTO NUTRICIONAL, conforme as especificações técnicas e quantitativos constantes neste Termo de Referência.

O valor pelo qual me comprometo a entregar os produtos está discriminado no quadro abaixo:

ITEM	CÓD.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	APRESENTAÇÃO	QUANTIDADE	MARCA	VALOR PROPOSTO UNITÁRIO	VALOR PROPOSTO TOTAL
026	50010259	Módulo de proteína apresentado na forma em pó, fonte de proteína de alto valor biológico (caseinato de cálcio). Acondicionado em embalagem de 230g. Caixa c/ 12 latas. MAXIPRÓ LATA 230g. REG. ANVISA 5.7418.0002	GR	60.000/g	NUTERAL	R\$ 0,198/g	R\$ 11.880,00 (onze mil oitocentos e oitenta reais)

Valor Total da Proposta: R\$ 11.880,00 (onze mil oitocentos e oitenta reais).

Condições de fornecimento:

Prazo de validade da proposta: 60 (sessenta) dias;
Prazo de entrega: Conforme edital;
Prazo de pagamento: Conforme edital.

Declaramos que concordamos integralmente com as condições estipuladas no edital PE 35/2018 e, que se vencedor, nos submeteremos ao cumprimento de seus termos.

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

O preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias ao pleno fornecimento, tais como os encargos (transportes, obrigações sociais, impostos, taxas etc.), cotados separados e incidentes sobre o fornecimento.

RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO:


Sr. Marcelo Justus Zini, gerente geral, casado, portador do RG nº 3.216.759/4 pr. CPF nº 541.655.209-34, residente e domiciliado na cidade de Maringá/PR.

NOSSA CONTA BANCÁRIA: Banco do Brasil Agência nº 1187-8 – Conta Corrente nº 45.274-2
Cidade de Maringá/PR – Favorecido: PRÓ-VIDA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA.

Para contato informamos:

Responsável: Larissa Manicardi
Telefone Fixo n.º: (44) 3123-4215
Fax n.º: (44) 3123-4000
E-mail: licitacao@provida.eng.br

Maringá, 29 de outubro de 2018.


Pró-Vida Comércio de Equipamentos Ltda-EPP
Marcelo Justus Zini
CPF: 541.655.209-34
RG: 3.216.759/4

PRÓ-VIDA COM. DE EQUIPAMENTOS LTDA - EPP
CNPJ: 03.889.336/0001-45





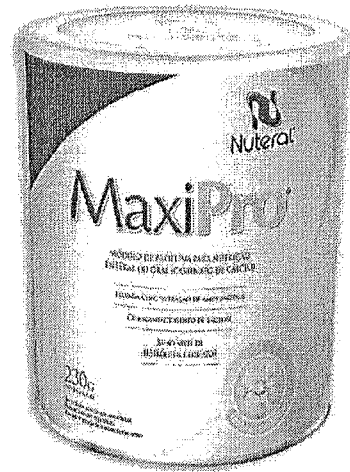




Item 26

001900
9

MaxiPro®



FICHA TÉCNICA

Nome do produto:
Módulo de proteína para nutrição enteral ou oral (caseinato de cálcio)

Marca	Sabor	Apresentação
MaxiPro®	Neutro	Lata com 230g

Definição

Módulo de proteínas de alto valor biológico para dieta enteral ou oral, com excelente digestibilidade. Minimiza os efeitos do balanço protéico negativo, promovendo a síntese hepática e muscular e prevenindo ou tratando a desnutrição. Isento de sacarose e glúten, com baixo teor de lactose e sódio.

Indicações

Desnutrição. Queimaduras. Úlcera péptica. Colites. Infecções. Sepses.

Principais Características

Excelente eficiência proteica, segundo o PDCAAS* (OMS/FDA) minimiza os efeitos do balanço proteico negativo, promove a síntese hepática e muscular, previne e/ou trata a desnutrição. Excelente resposta terapêutica. Excelente aceitação - Sabor neutro. Maior tolerância, baixa osmolalidade.

Informação Nutricional (Porção de 5g)

Nutrientes, unidades	5g	100g	%VD*
Valor energético, Kcal	16	320	16
g	78	1.554	
Carboidratos, g	0	0	**
Proteínas, g	4,5	90	180
Gorduras totais, g das quais	0	0	**
Gorduras saturadas, g	0	0	**
Gorduras trans, g	0	0	**
Fibra alimentar, g	0	0	**
Sódio, mg	0,50	10	**
Cálcio, mg	75	1500	150
Fósforo, mg	35	700	100

AMINOÁCIDOS (mg/g proteína)			
Alanina	31	Lisina	83
Arginina	38	Metionina + cistina	34
Ác. Aspártico	73	Fenilalanina + tirrozina	112
Ác. Glutâmico	223	Prolina	105
Glicina	18	Serina	83
Histidina	32	Treonina	46
Isoleucina	59	Valina	74
Leucina	101		

* Valores Diários com base em uma dieta de 2000 Kcal ou 2.400 KJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. **VD não estabelecida.

Dosagem e administração

Adicionar a quantidade prescrita em dieta oral ou enteral.

Modo de preparo

MaxiPro® pode ser adicionado ao leite, água, sucos, sopas, purês ou qualquer alimento sólido ou líquido. Cuidados especiais devem ser instituídos para evitar contaminação do produto durante o preparo e administração.

Cuidados e conservação

Mantenha a embalagem bem fechada, ao abrigo da luz e em lugar seco e fresco. Para melhor aproveitamento, depois de aberta a embalagem, consumir o produto em até 30 dias.

Validade

18 meses após a data de fabricação.

Informação nutricional em 100g

Densidade calórica: 1708cal
Proteínas: 90%
Carboidratos: 0,2%
Lipídios: 1%
Sódio: 10mg
Fonte de Proteínas: Caseinato de Cálcio (90)
Osmolalidade (mOsm/kgH₂O): 120

NÃO CONTÉM GLÚTEN

Reg. M.S.

5.7418.0001.001-8

® Marca Registrada da Nuteral

Fabricado e distribuído por:

Nuteral - Indústria de Formulações Nutricionais Ltda
R. Rosita, 80 - BR. 116, Km6 - Barrroso
CEP: 60.862-810 - Fortaleza - CE
Tel: 85 3276.1048 - Fax: 85 3276.3138
CNPJ: 69.363.174/0001-15 - Ind. Brasil
nuteral@nuteral.com www.nuteral.com



Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Pizarri</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Maxi Pro - Pro Vido</u>

1- Parecer Técnico:

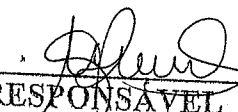
Item 26 OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

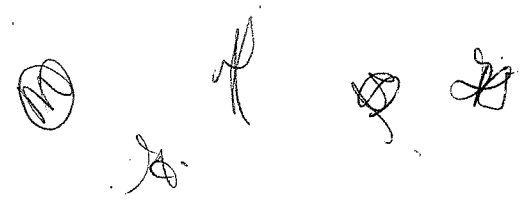
3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: 30/10/18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341



Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Desccto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Data da Homologação: Fornecedor: 1329 - Merco Soluções em Saúde Ltda									
113	50-01-0326	Alimento/Dieta Enteral/oral em pó, especializada para Doença Inflamatória Intestinal, principalmente Doença de Crohn. Polimérica, nutricionalmente completa, normocalórica, normoprotéica. Isento de lactose e glúten. Indicação via oral ou via sonda enteral. Sem sabor. (Lata de 400 gramas)	Modulen IBD Pó	Gr.	108.000,000	0,0000	0,8130	87.804,00	Venceu
116	50-01-0329	Fórmula elementar à base de 100% de aminoácidos livres, nutricionalmente completa. Isenta de lactose e glúten, com teores de nutrientes atendendo aos valores mínimos e máximos do Codex Alimentarius FAO/OMS para vitaminas e minerais, indicada para: Alergia a proteína do leite de vaca, a soja, a múltiplos alimentos e a hidrolisados protéicos. (Lata de 400 gramas)	Alfamino/Nestle	Gr.	180.000,000	0,0000	0,3250	58.500,00	Venceu
118	50-01-0331	Fórmula Infantil para lactentes de 0 a 6 meses, com proteínas modificadas em sua relação proteína do soro do leite/caseína sem sacarose. Enriquecida com ferro e vitaminas. (Lata de 400 gramas)	Nestogeno 1	Gr.	1.080.000,000	0,0000	0,0220	23.760,00	Venceu
119	50-01-0332	Fórmula Infantil para lactentes de 6 a 12 meses, à base de 100% proteína isolada de soja. Enriquecida com ferro, cálcio, vitaminas, L-metionina. (Lata de 800 gramas)	Nan Soy	Gr.	1.080.000,000	0,0000	0,0720	77.760,00	Venceu
120	50-01-0333	Fórmula Infantil para lactentes de 6 a 12 meses, com proteínas modificadas em sua relação caseína/proteína do soro do leite sem sacarose. Enriquecida com ferro e vitaminas. (Lata de 400 gramas)	Nestogeno 2	Gr.	1.080.000,000	0,0000	0,0280	30.240,00	Venceu
121	50-01-0334	Fórmula Infantil para Prematuros e/ou Recém-Nascidos de baixo peso, com proteínas modificadas em sua relação caseína/proteína do soro do leite. Enriquecida com LCP,ufasDHA e ARA, ferro e vitaminas. (Lata de 400 gramas)	Pre Nan	Gr.	1.080.000,000	0,0000	0,0680	73.440,00	Venceu

001910
29

ESTADO DO PARANÁ
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un. Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Data da Homologação:</p> <p>Fornecedor: 1329 - Merco Soluções em Saúde Ltda</p>									
122	50-01-0335	Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, a base de peptídeos 100% proteína hidrosolada. Indicado para terapia Nutricional precoce em pacientes de 1 a 10 anos de idade em desmame de nutrição parenteral, com retardo de esvaziamento gástrico e risco de broncoaspiração. Com sabor. (Lata de 400 gramas)	Peptiamen Jr	Gr.	180.000,000	0,0000	0,5530	99.540,00	Venceu
Total do Fornecedor ----->					4.788.000,000			451.044,00	

Pato Branco, 5 de Novembro de 2018.

(Handwritten signatures)

001911
 8

PREGÃO 035/2018

	EMPRESA
JURÍDICA:	
CONTRATO SOCIAL	MERCO 05.912.018/0001-83
RG E CPF DOS SÓCIOS	OK. ATA SA.
ME - CERTIFICADO	OK.
ANEXO V - ME/EPP	-
ANEXO VI - PREPOSTO	- SA.
ANEXO VII - CONTA BANCÁRIA	OK.
FINANCEIRA:	
CERTIDAO FALENCIA OU RECUPERAÇÃO JULICIAL OU EXTRAJUDICIAL	OK.
BALANÇO	OK.
FISCAL E TRABALHISTA:	
CNPJ	OK.
CND FEDERAL	OK.
CND ESTADUAL	OK.
CND MUNICIPAL	OK.
FGTS	OK.
TRABALHISTA	OK.
ALVARÁ DE LICENÇA E FUNCIONAMENTO	OK.
TÉCNICA:	
ATESTADO DE CAP. TÉCNICA	OK.
VIGILÂNCIA SANITÁRIA	OK.
FICHA TÉCNICAS DOS ITENS	
ANEXO III - FATOS IMPEDITIVOS	OK.
ANEXO IV - EMPREGO DE MENORES	OK.

AO
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE - CONIMS
 Pregão Eletrônico nº 035/2018

Razão Social: Merco Soluções em Saúde S/A.
 CNPJ: 05.912.018/0001-83 / Inscrição Estadual: 90.296.903-99 / Inscrição Municipal: 1756683/2014
 Endereço: Rua Brésia, nº 184 - Bairro: Mauá - Parte Integrante do Parque Industrial Olivetti 2 - CEP: 83.413-575 - Colombo/PR
 Telefone / Fax: (41) 3139-3840 / (41) 3139-3855- E-mail: licitacao@merco.far.br
 Dados bancários: Banco Itau, Agência: 0615 C/C: 66709-4



Item	Qtd.	Unidade	Descrição	Marca	Valor Unitário	Valor Total
113	108.000	Gramas	Alimento/Dieta Enteral/oral em pó, especializada para Doença Inflamatória Intestinal, principalmente Doença de Crohn. Polimérica, nutricionalmente completa, normocalórica, normoprotéica. Isento de lactose e glúten. Indicação via oral ou via sonda enteral. Sem sabor.	Marca: Modulen IBD Pó Fabricante: Nestlé Apresentação: Lata 400g Emb. cx c/ 12 Calorias: 1.972kcal por lata Reg. Min. Saúde: 4.0076.1778 Procedência: Holanda Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,813	R\$ 87.804,00
118	1.080.000	Gramas	Fórmula Infantil para lactentes de 0 a 6 meses, com proteínas, modificadas em sua relação proteína do soro do leite/caseína sem sacarose. Enriquecida com ferro e vitaminas.	Marca: Nestogeno 1 (com prebióticos) Fabricante: Nestlé Apresentação: Lata 400g Emb. cx c/ 12 Reg. Min. Saúde: 4.0076.1623 Procedência: Nacional Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,022	R\$ 23.760,00
119	1.080.000	Gramas	Fórmula Infantil para lactentes de 6 a 12 meses, à base de 100% proteína isolada de soja. Enriquecida com ferro, cálcio, vitaminas, L-metionina.	Marca: Nan Soy Fabricante: Nestlé Apresentação: Lata 800g Emb. cx c/ 6 Reg. Min. Saúde: 4.0076.1715 Procedência: USA Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,072	R\$ 77.760,00
120	1.080.000	Gramas	Fórmula Infantil para lactentes de 6 a 12 meses, com proteínas modificadas em sua relação caseína/proteína do soro do leite sem sacarose. Enriquecida com ferro e vitaminas.	Marca: Nestogeno 2 (com prebióticos) Fabricante: Nestlé Apresentação: Lata 400g Emb. cx c/ 12 Reg. Min. Saúde: 4.0076.1853 Procedência: Nacional Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,028	R\$ 30.240,00
121	1.080.000	Gramas	Fórmula Infantil para Prematuros e/ou Recém-Nascidos de baixo peso, com proteínas modificadas em sua relação caseína/proteína do soro do leite. Enriquecida com LCP,ufasDHA e ARA, ferro e vitaminas.	Marca: Pré Nan Fabricante: Nestlé Apresentação: Lata 400g Emb. cx c/ 12 Reg. Min. Saúde: 4.0076.1910 Procedência: Holanda Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,068	R\$ 73.440,00

001910




122	180.000	Gramas	Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, a base de peptídeos 100% proteína hidrosolúvel. Indicado para terapia nutricional precoce em pacientes de 1 a 10 anos de idade em desmame de nutrição parenteral, com retardo de esvaziamento gástrico e risco de broncoaspiração. Com sabor.	Ma. J. Peptamen Júnior Pó Fabricante: Nestlé Apresentação: Latas 400g Emb. cx c/ 12 Calorias: 1.856kcal por lata Reg. Min. Saúde: 4.0076.1718 Procedência: Suíça Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,553	R\$ 99.540,00
Valor Total: Trezentos e noventa e dois mil, quinhentos e quarenta e quatro reais.						R\$ 392.544,00

Declaramos que estamos cientes e aceitamos todas as exigências, normas e prazos estabelecidos neste edital e nos seus /

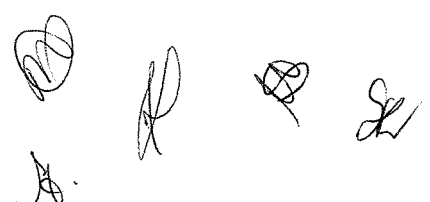
Nos preços propostos estão incluídos todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar a: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, seguros, lucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto deste edital e seus anexos, e todos os custos e despesas decorrentes do transporte de todos os itens até o local de entrega.

- *Validade da proposta: 60 (sessenta) dias
- *Validade da Ata: 12 (doze) meses
- *Prazo de entrega: 5 (cinco) dias úteis
- *Condições de pagamento: 30 (trinta) dias

Colombo, 26 de outubro de 2018.


Ricardo de Conceição
Diretor
Mercos Soluções em Saúde S.A.
CPF: 028.439.630-55
RG: 8.205.289-5 SSP PR

05 912 018/0001-83
MERCOS SOLUÇÕES EM SAÚDE S/A.
Rua Bréslea, 184 - 2
Bairro Mauá - CEP 83413-575
Colombo - PR



001914
8



Razão Social do Fornecedor:

NESTLÉ BRASIL LTDA

001915
9

Nome do produto:

Modulen®

Definição do produto

Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral.

Indicações

Pacientes que necessitam de uma nutrição com TGFb-2*, que contribui na ação anti-inflamatória e reparadora da mucosa intestinal.¹

**presente no caseinato de potássio.*

Características Técnicas:

Distribuição energética/fonte de macronutrientes

- Carboidratos: 44%

CARBOIDRATOS	
Polissacarídeos	72%
Sacarose	28%

- Proteínas: 14%

PROTEÍNAS	
Caseinato de potássio obtido do leite de vaca	100%

- Gorduras: 42%

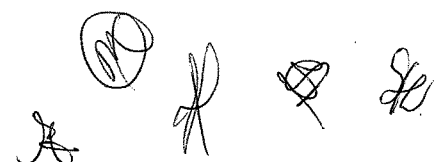
GORDURAS	
Gordura láctea	56%
TCM	26%
Óleo de milho	14%
Lecitina de soja	4%

OSMOLALIDADE: 310 mOsm/kg água

Relação caloria não proteica g/N: 150:1

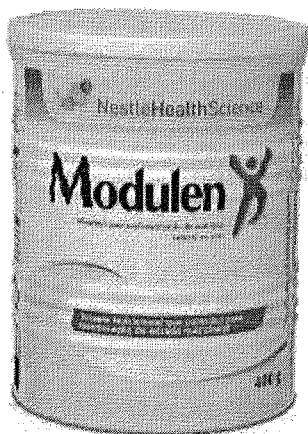
INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Quantidade por 100g		%VD*	100 mL
Valor energético	493 kcal=2071kJ	**	101 kcal=424kJ
Carboidratos	54 g	**	11 g
Proteínas	18 g	**	3,6 g
Gorduras totais	23 g	**	4,7 g
Gorduras saturadas	14 g	**	2,9 g
Gorduras <i>trans</i>	0,4 g	**	0 g
Fibra Alimentar	0 g	**	0 g
Sódio	170 mg	**	35 mg
Cálcio	445 mg	45%	91 mg
Ferro	5,4 mg	39%	1,1 mg
Potássio	600 mg	**	122 mg
Cloreto	365 mg	**	74 mg
Fósforo	300 mg	43%	61 mg
Magnésio	100 mg	38%	20 mg
Zinco	4,7 mg	67%	0,96 mg
Manganês	0,98 mg	43%	0,20 mg
Cobre	489 µg	54%	100 µg
Molibdênio	37 µg	82%	7,5 µg
Iodo	49 µg	38%	10 µg
Cromo	25 µg	71%	5,1 µg
Selênio	17 µg	50%	3,5 µg
Vitamina A	411 µg RE	69%	84 µg RE
Vitamina D	4,9 µg	98%	1,0 µg
Vitamina E	6,5 mg α RE	65%	1,3 mg α RE
Vitamina C	47 mg	104%	9,6 mg
Niacina	5,8 mg	36%	1,2 mg
Ácido Pantotênico	2,4 mg	48%	0,50 mg
Vitamina B6	0,83 mg	64%	0,17 mg
Riboflavina (Vit. B2)	0,64 mg	49%	0,13 mg
Tiamina (Vit. B1)	0,59 mg	49%	0,12 mg
Biotina	16 µg	53%	3,2 µg
Ácido Fólico	117 µg	49%	24 µg
Vitamina K	27 µg	42%	5,5 µg
Vitamina B12	1,6 µg	67%	0,32 µg
Colina	35 mg	6%	7,1 mg

* % Valores Diários com base em uma dieta de 2000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ** VD não estabelecido.



Apresentação: Lata de 400 g

Sem Sabor



Lista de ingredientes :

maltodextrina, caseinato de potássio obtido do leite de vaca, sacarose, gordura de leite, triglicerídeos de cadeia média, óleo de milho, lecitina de soja, citrato de potássio, fosfato de cálcio, citrato de sódio, carbonato de cálcio, cloreto de magnésio, minerais (ferro, cobre, zinco, cromo e molibdênio), vitaminas (vitamina A, vitamina D, vitamina E, vitamina K, vitamina C, vitamina B1, vitamina B2, niacina, vitamina B6, ácido fólico, ácido patotênico, vitamina B12 e biotina), cloreto de potássio, bitartarato de colina e óxido de magnésio. **NÃO CONTÉM GLÚTEN.**

MODO DE PREPARO

 1	 2	 3	 4
<i>Lave as mãos. Selecione, na tabela de dosagem, o volume a ser preparado.</i>	<i>Meça a quantidade de água potável (à temperatura ambiente) e despeje em recipiente limpo.</i>	<i>Meça a quantidade necessária de pó, utilizando a colher medida de dentro da lata ou pesando em gramas.</i>	<i>Adicione o pó à água e mexa imediatamente até homogeneizar.</i>

Posologia: Conforme orientação do médico e/ou nutricionista

Av. Dr. Chucri Zaidan, 246 – Vila Cordeiro – São Paulo/SP
CEP 04583-110










TABELA DE DOSAGEM

Volume total	Nº medidas pó ou total em gramas	Volume água
250 ml	6 medidas ou 49 g	200 ml
500 ml	12 medidas ou 100 g	420 ml
1,0 litro	24 medidas ou 200 g	850 ml

Conservação do produto: Conservação

- Armazenar fechado a temperatura ambiente.
- Fechar bem a lata após o uso.
- Armazenar a temperatura ambiente em local seco e fresco.
- Não utilizar o conteúdo da lata um mês depois de aberta.
- Após reconstituído, consumir no prazo de 6 horas (em temperatura ambiente) ou 24 horas sob refrigeração.
- Utilizar até a data de validade no fundo da lata.

Referências:

1. Bannerjee, K et al. Anti-inflammatory and growth-stimulating effects precede nutritional restitution during enteral feeding in Crohn disease. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2004; 38:270-275.

Procedência: NESTLÉ HOLANDA

Fornecedor: Nestlé Brasil Ltda.

Fabricante: NESTLÉ - NUNSPEET - Holanda

Registro Ministério da Saúde: 4.0076.1778.001-2

Processo : 25004.026238/00

Validade do Produto: 24 meses

Elaine Cristina de Araújo Menezes

Nestlé Brasil LTDA.

Gerente Qualidade América Latina

CRF 34639



001919

RES: Solicitação - PE 035/2018 MERC0

De: Camila Sobrinho - Merco
 Para: licitacao@conims.com.br
 Cópia:
 Cópia oculta:
 Assunto: RES: Solicitação - PE 035/2018 MERC0
 Enviada em: 31/10/2018 | 17:58
 Recebida em: 31/10/2018 | 17:58

image001.jpg 18.80 KB

ITEM 116 Fl... .pdf 555.52 KB

PROPOSTA AT... .pdf 85.68 KB

Boa tarde Sandra,

Ok, segue em anexo.

Favor acusar o recebimento deste.

Para mais estamos à disposição.

Grata.

Atenciosamente,

Camila Santos Sobrinho

Analista de Licitação | Nutrição

merco.far.br

(46) 3139 - 3882

Rua Brescia, 184 - CEP 83413-575 - Colombo/PR



camilasobrinho@merco.far.br

De: LICITACAO | CONIMS <licitacao@conims.com.br>
 Enviada em: quarta-feira, 31 de outubro de 2018 16:42
 Para: Camila Sobrinho - Merco <camilasobrinho@merco.far.br>
 Assunto: RE: Solicitação - PE 035/2018 MERC0

Boa tarde,

pode encaminhar a documentação do item 116 por e-mail

Atenciosamente,

Sandra Fim

LICITAÇÃO / CONTRATOS / CREDENCIAMENTO

CONIMS – Consórcio Intermunicipal de Saúde

Fone: (46) 3313 3550

Rua Afonso Pena, 1902 – Bairro Anchieta

CEP: 85501-530 – Pato Branco - PR

www.conims.com.br

De: "Camila Sobrinho - Merco" <camilasobrinho@merco.far.br>
 Enviada: 2018/10/31 15:24:52
 Para: licitacao@conims.com.br
 Cc: stephanipereira@merco.far.br
 Assunto: Solicitação - PE 035/2018 MERC0

Boa tarde,
 A/C Cassilda

Referente ao pregão eletrônico n° 35/2018 para aquisição de alimento para nutrição enteral e suplemento nutricional. A Merco havia postado os documentos de habilitação no dia 26/10 mediante ao código de rastreio [DY259508941BR](#). E fomos convocados no dia 29/10 para anexar a documentação referente ao item n° 116 no portal Comprasnet.

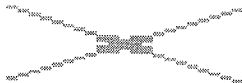
Será necessário encaminhar a proposta atualizada com a inclusão do item n° 116 em via original?

Aguardo.

Grata.

Atenciosamente,

001920
eg



[Handwritten signatures and initials]

Razão Social do Fornecedor:

NESTLE BRASIL LTDA

Nome do produto:

ALFAMINO

Definição do produto: Fórmula infantil constituída 100% de aminoácidos livres com triglicérides de cadeia média, β -palmitatos*, DHA e ARA e sem adição de lactose.

* presente na oleína de palma

Indicações: Lactentes e crianças de primeira infância com alergia a múltiplos alimentos ou alergia a hidrolisados proteicos com comprometimento do trato gastrintestinal.

Distribuição Energética:

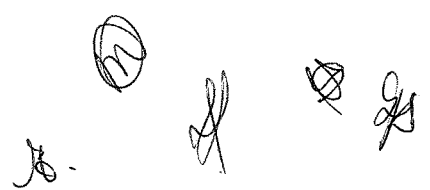
Distribuição energética	
Carboidratos	45%
Proteínas	11%
Gorduras	44%

Fonte dos macronutrientes:

CARBOIDRATOS	
Xarope de milho	88,4%
Amido de batata	10,02%
Maltodextrina	1,4%

PROTEÍNAS	
Aminoácidos livres	100%

GORDURAS	
Triglicerídeos de cadeia média	26%
Óleo de girassol de alto teor oléico	23%
Óleo de canola	21%
Óleo de girassol	17%
Oleína de palma	11%
Óleo de <i>C. cohnii</i> rico em DHA	1%
Óleo de <i>M. alpina</i> rico em ARA	1%



OSMOLALIDADE: 360 mOsm/kg água

SEM SABOR

NÃO CONTÉM GLÚTEN

Posologia:

Diluição: 1 medida rasa de pó (4,6 g) para 30 ml de água morna.

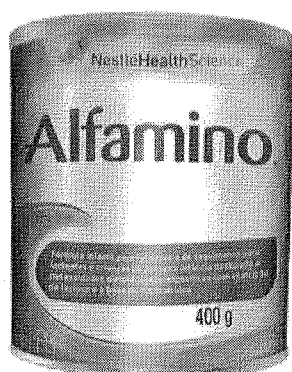
Não modifique as proporções sem consultar um médico ou nutricionista.

Use somente a colher medida existente nesta embalagem.

Tabela de alimentação			
Idade do lactente	Quantidade para 1 mamadeira [mL]		Número de mamadeiras por dia
	Água previamente fervida em mL	Número de medidas*	
1ª e 2ª Semanas	90	3	6
3ª e 4ª Semanas	120	4	5
2º Mês	150	5	5
3º e 4º Meses	180	6	5
a partir do 5º Mês	210	7	5

O LEITE MATERNO E O ALIMENTO IDEAL PARA O LACTENTE. NA IMPOSSIBILIDADE DO ALEITAMENTO MATERNO, A FORMULA INFANTIL E O SUBSTITUTO ADEQUADO PARA A ALIMENTACAO DE LACTENTES NO PRIMEIRO ANO DE VIDA.¹

Apresentação: Lata 400g



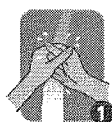
Av. Dr. Chucri Zaidan, 246 – Vila Cordeiro – São Paulo/SP
CEP 04583-110

(Handwritten signatures and initials)

Ingredientes: xarope de glicose desidratado, aminoácidos* (L-arginina-L-aspartato, acetato de L-lisina, L-leucina, L-prolina, L-glutamina, L-valina, glicina, L-isoleucina, L-treonina, L-serina, L-tirosina, L-fenilalanina, L-histidina, L-alanina, L-cistina, L-triptofano, L-aspartato de magnésio e L-metionina), triglicerídeos de cadeia média, amido de batata, óleo de girassol de alto teor oléico, óleo de canola, óleo de girassol, oleína de palma, glicerofosfato de cálcio, cloreto de potássio, maltodextrina, citrato de cálcio, citrato de sódio, citrato de potássio, fosfato de sódio monobásico, óleo de *Cryptocodium cohnii* rico em ácido docosahexaenóico, óleo de *Mortierella alpina* rico em ácido araquidônico, bitartarato de colina, vitamina C, taurina, óxido de magnésio, inositol, sulfato ferroso, vitamina E, sulfato de zinco, L-carnitina, niacina, pantotenato de cálcio, sulfato de cobre, vitamina B2, vitamina A, vitamina B1, vitamina B6, iodeto de potássio, sulfato de manganês, ácido fólico, vitamina K, selenato de sódio, D-biotina, vitamina D, vitamina B12, emulsificante ésteres de mono e diglicerídeos de ácidos graxos com ácido cítrico e acidulante ácido cítrico. Não contém leite ou produtos lácteos.

NÃO CONTÉM GLÚTEN. CONTÉM FENILALANINA. *fonte protéica.

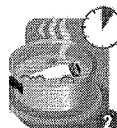
Modo de preparo



1 Lave bem as mãos, a mamadeira, o bico e o anel e higienize a superfície de preparo.



5 Encha a colher medida que está no interior da lata e retire o excesso de pó, nivelando-a. Adicione o número de medidas conforme instruções de uso.



2 Ferva a mamadeira, o bico e o anel durante 5 minutos ou use esterilizador adequado.



6 Agite bem a mamadeira para melhor diluição do produto. Aguarde a mamadeira esfriar e verifique a temperatura da fórmula no pulso antes de oferecer ao lactente (aproximadamente 40 °C), a fim de evitar queimaduras.



3 Ferva água potável durante 5 minutos. Aguarde aproximadamente 15 minutos, até que a água atinja a temperatura de 70 °C.



4 Despeje dentro da mamadeira a quantidade de água, previamente fervida, indicada nas instruções de uso.



7 Feche bem a lata após o uso.

ATENÇÃO:

O uso de mamadeiras não fervidas ou a administração da quantidade incorreta do produto podem provocar doenças no lactente ou criança. Siga exatamente o modo de preparo e as instruções de uso para o preparo de 1 (uma) mamadeira.

Ofereça-a imediatamente ao lactente. Não guarde restos.

Ofereça apenas mamadeiras preparadas no momento do consumo. Contudo, quando for absolutamente necessário, o produto reconstituído deve ser refrigerado a temperatura inferior a 5°C, por no máximo 24 horas.

Dica:

Sempre segure a criança no colo ao alimentá-la. Uma criança que se alimenta sozinha pode engasgar.

Conservação

- Conservar a embalagem sempre em local fresco e arejado.
- Após aberta a embalagem, recomenda-se o consumo do conteúdo em até 30 dias.
- Data de validade e lote impressos no fundo da lata.
- Durante o transporte este produto pode se compactar.
- No entanto, seu conteúdo corresponde ao peso líquido indicado no rótulo.

Referencias:

1. Sociedade Brasileira de Pediatria. Departamento de Nutrologia. Manual de orientação para alimentação do lactente, do pré-escolar, do escolar, do adolescente na escola. Sociedade Brasileira de Pediatria. Departamento de Nutrologia - 2a ed. São Paulo, SEB, 2008. 120p.

Quantidade por 100g		100 mL
Valor energético	500 kcal = 2113 kJ	70 kcal=294kJ
Carboidratos	57 g	7,9 g
Açúcares*	4 g	0,6 g
Lactose	0 g	0 g
Proteínas**	13 g	1,9 g
Gorduras totais	25 g	3,4 g
Gorduras saturadas	8,0 g	1,1 g
Gorduras <i>trans</i>	0 g	0 g
Gorduras monoinsaturadas	10 g	1,4 g
Gorduras poli-insaturadas	4,5 g	0,6 g
Ác. α -linolênico	450 mg	63 mg
Ác. docosahexaenóico (DHA)	50 mg	7,0 mg
Ác. linoleico	4000 mg	557 mg
Ác. araquidônico (ARA)	50 mg	7,0 mg
Fibra Alimentar	0 g	0 g






Sódio	180	mg	25	mg
Cálcio	410	mg	57	mg
Ferro	5,0	mg	0,70	mg
Potássio	570	mg	79	mg
Cloreto	420	mg	58	mg
Fósforo	280	mg	39	mg
Magnésio	46	mg	6,4	mg
Iodo	76	µg	11	µg
Cobre	380	µg	53	µg
Zinco	5,0	mg	0,70	mg
Selênio	10	µg	1,4	µg
Manganês	0,04	mg	0,01	mg
Vitamina A	380	µg RE	53	µg RE
Vitamina D	6,5	µg	0,91	µg
Vitamina E	12	mg α RE	1,7	mg α RE
Vitamina K	44	µg	6,1	µg
Vitamina C	70	mg	10	mg
Riboflavina (Vit. B2)	1,1	mg	0,15	mg
Tiamina (Vit. B1)	0,50	mg	0,07	mg
Niacina	4,1	mg	0,57	mg
Vitamina B6	0,38	mg	0,05	mg
Ácido Fólico	60	µg	8,4	µg
Ácido Pantotênico	3,9	mg	0,54	mg
Vitamina B12	1,3	µg	0,18	µg
Biotina	11	µg	1,6	µg
Colina	45	mg	6,2	mg
Inositol	31	mg	4,3	mg
Taurina	30	mg	4,2	mg
L-carnitina	7,5	mg	1,0	mg

* Teor de açúcar alterado de 15g par 4,0 por 100 g.

** Em equivalente de proteína. Representa a soma dos aminoácidos adicionados. Reconstituição com 13,9 g de pó + 90 ml de água = 100 ml. Capacidade da medida 4,6 g.

AVISO IMPORTANTE: Este produto somente deve ser usado na alimentação de crianças menores de 1 (um) ano de idade com indicação expressa de médico ou nutricionista. O aleitamento materno evita infecções e alergias e fortalece o vínculo mãe-filho.

Procedência: Nestlé Suíça
Fornecedor: Nestlé Brasil Ltda
Fabricante: NESTLÉ Suíça
Registro Ministério da Saúde: 659650015002-7
Processo : 25351498166/2012-67
Validade do Produto: 18 meses

AO
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE - CONIMS
 Pregão Eletrônico nº 035/2018

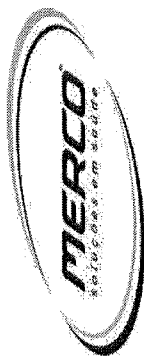
Razão Social: Merco Soluções em Saúde S/A.
 CNPJ: 05.912.018/0001-83 / Inscrição Estadual: 90.296.903-99 / Inscrição Municipal: 175683/2014
 Endereço: Rua Brésia, nº 184 - Bairro: Mauá - Parte Integrante do Parque Industrial Olivetti 2 - CEP: 83.413-575 - Colombo/PR
 Telefone / Fax: (41) 3139-3840 / (41) 3139-3855- E-mail: licitacao@merco.far.br
 Dados bancários: Banco Itau Agência: 0615 C/C: 66709-4



001077
 9

Item	Qtde.	Unidade	Descrição	Marca	Valor Unitário	Valor Total
113	108.000	Gramas	Alimento/Dieta Enteral/oral em pó, especializada para Doença Inflamatória Intestinal, principalmente Doença de Crohn. Polimérica, nutricionalmente completa, normocalórica, normoprotéica. Isento de lactose e glúten. Indicação via oral ou via sonda enteral. Sem sabor.	Marca: Modulen IBD Pó Fabricante: Nestlé Apresentação: Lata 400g Emb. cx c/ 12 Calorias: 1.972kcal por lata Reg. Min. Saúde: 4.0076.1778 Procedência: Holanda Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,813	R\$ 87.804,00
116	180.000	Gramas	Fórmula elementar à base de 100% de aminoácidos livres, nutricionalmente completa. Isenta de lactose e glúten, com teores de nutrientes atendendo aos valores mínimos e máximos do Codex Alimentarius FAO/OMS para vitaminas e minerais, indicada para: Alergia a proteína do leite de vaca, a soja, a múltiplos alimentos e a hidrolisados protéicos.	Marca: Alfamino Fabricante: Nestlé Apresentação: 400g Emb. cx c/ 6 Calorias: 2.012 kcal por lata Reg. Min. Saúde: 6.5965.0015 Procedência: Suíça Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,325	R\$ 58.500,00
118	1.080.000	Gramas	Fórmula Infantil para lactentes de 0 a 6 meses, com proteínas modificadas em sua relação proteína do soro do leite/caseína sem sacarose. Enriquecida com ferro e vitaminas.	Marca: Nestogeno 1 (com prebióticos) Fabricante: Nestlé Apresentação: Lata 400g Emb. cx c/ 12 Reg. Min. Saúde: 4.0076.1623 Procedência: Nacional Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,022	R\$ 23.760,00
119	1.080.000	Gramas	Fórmula Infantil para lactentes de 6 a 12 meses, à base de 100% proteína isolada de soja. Enriquecida com ferro, cálcio, vitaminas, L-metionina.	Marca: Nan Soy Fabricante: Nestlé Apresentação: Lata 800g Emb. cx c/ 6 Reg. Min. Saúde: 4.0076.1715 Procedência: USA Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,072	R\$ 77.760,00
120	1.080.000	Gramas	Fórmula Infantil para lactentes de 6 a 12 meses, com proteínas modificadas em sua relação caseína/proteína do soro do leite sem sacarose. Enriquecida com ferro e vitaminas.	Marca: Nestogeno 2 (com prebióticos) Fabricante: Nestlé Apresentação: Lata 400g Emb. cx c/ 12 Reg. Min. Saúde: 4.0076.1853 Procedência: Nacional Demais especificações conforme o edital	R\$ 0,028	R\$ 30.240,00

001978
9




121	1.080.000	Gramas	Fórmula Infantil para Prematuros e/ou Recém-Nascidos de baixo peso, com proteínas modificadas em sua relação caseína/proteína do soro do leite. Enriquecida com LCPufasDHA e ARA, ferro e vitaminas.	<p>Marca: Pré Nan</p> <p>Fabricante: Nestlé</p> <p>Apresentação: Lata 400g</p> <p>Emb. cx c/ 12</p> <p>Reg. Min. Saúde: 4.0076.1910</p> <p>Procedência: Holanda</p> <p>Demais especificações conforme o edital</p>	R\$ 0,068	R\$ 73.440,00
122	180.000	Gramas	Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, a base de peptídeos 100%, proteína hidrosolúvel. Indicado para terapia Nutricional precoce em pacientes de 1 a 10 anos de idade em desmame de nutrição parenteral, com retardo de esvaziamento gástrico e risco de broncoaspiração. Com sabor.	<p>Marca: Peptamen Júnior Pó</p> <p>Fabricante: Nestlé</p> <p>Apresentação: Lata 400g</p> <p>Emb. cx c/ 12</p> <p>Calorias: 1.856kcal por lata</p> <p>Reg. Min. Saúde: 4.0076.1718</p> <p>Procedência: Suíça</p> <p>Demais especificações conforme o edital</p>	R\$ 0,553	R\$ 99.540,00
Valor Total:			Quatrocentos e cinquenta e um mil e quarenta e quatro reais.		R\$	451.044,00

Declaramos que estamos cientes e aceitamos todas as exigências, normas e prazos estabelecidos neste edital e nos seus Anexos.

Nos preços propostos estão incluídos todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar a: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, seguros, lucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto deste edital e seus anexos, e todos os custos e despesas decorrentes do transporte de todos os itens até o local de entrega.

- *Validade da proposta: 60 (sessenta) dias
- *Validade da Ata: 12 (doze) meses
- *Prazo de entrega: 5 (cinco) dias úteis
- *Condições de pagamento: 30 (trinta) dias

Colombo, 29 de outubro de 2018.


 Ricardo da Conceição
 Diretor
 Merco Soluções em Saúde S.A.
 CPF: 028.435.659-65
 RG: 6.205.280-5 SSP-PR

05 912 018/0001-83
MERCO SOLUÇÕES EM SAÚDE S/A.
 Rua Bréscea, 184 - 2
 Bairro Mauá - CEP 83413-575
 Colombo - PR













FICHA TÉCNICA – NESTOGENO 1

CÓDIGO DO DOCUMENTO : FT-NW041-2
VERSÃO : A
NOME DO PRODUTO : NESTOGENO 1
Nº DE PÁGINAS : 04
APROVAÇÃO : Qualidade

DESCRIPTIVO DO DOCUMENTO:

- Designação Legal
- Marca
- Registro MS
- Unidade Fabril
- Apresentação
- Validade
- Lista de Ingredientes
- Características
- Instruções de uso
- Tabela de Alimentação
- Modo de Preparo
- Reconstituição
- Informação Nutricional



OBSERVAÇÕES:

São Paulo, 21 de fevereiro de 2017
 Local e Data


 Resp. Técnico Donizeti Leoncio Cezari



Nestlé
Faz Bem

001030

29

FICHA TÉCNICA – NESTOGENO 1

FICHA TÉCNICA DE PRODUTOS

A Nestlé Brasil Ltda., com sede social na Av. Dr. Chucri Zaidan, 246, São Paulo / SP, inscrita no CNPJ sob nº 60.409.075/0001-52 – Insc. Estadual nº 104.251.825.114, vem através desta apresentar a ficha técnica do Produto NESTOGENO 1.

Designação Legal: Fórmula Infantil para Lactentes

Marca: NESTOGENO 1 / NESTLÉ

Registro MS: 4.0076.1623

Unidade Fabril: Fabricado pela Nestlé Brasil Ltda. - Fábrica de Laticínios - Rodovia Marechal Rondon, km 531 - Araçatuba - SP - CNPJ/MF 60.409.075/0029-53

Apresentação: Lata de 400 e 800 g

Validade: 15 meses

Lista de Ingredientes:

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Ingredientes: soro de leite desmineralizado*, leite desnatado*, maltodextrina, óleo de palma, glicose-oligosacarídeos, óleo de canola com baixo teor ácido, óleo de milho, minerais (citrato de cálcio, cloreto de magnésio, cloreto de sódio, fosfato de sódio dibásico, cloreto de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, citrato de potássio, sulfato de manganês, iodeto de potássio, selenato de sódio), fruto-oligosacarídeos, vitaminas B₁, ascorbato de sódio, mio-inositol, acetato de DL- α -tocopherol, nicotinamida, D-pantotato de cálcio, fumarato monohidratado, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, riboflavina, ácido N-pteroil-L-glutâmico, inulina, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina; taurina, L-carnitina, emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidratado de potássio e ácido cítrico.

NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM LITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA. * Fonte leiteira.



Nestlé
Faz Bem

001931
29
FICHA TÉCNICA – NESTOGENO 1

Características:

Proteínas: 60% proteína do soro do leite; 40% caseína

Carboidratos: 74% lactose; 26% maltodextrina

Gorduras: 98% gordura; vegetal; 2% gordura láctea.

Vitaminas, Oligoelementos e Minerais: vide tabela abaixo.

Osmolalidade da fórmula: 274 mOsm/Kg de água na reconstituição a 13,5%

Osmolaridade da fórmula: 240 mOsm/L de água na reconstituição a 13,5%

Informação Nutricional:

Jr.

(Handwritten signatures and initials)

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

	Por 100 g de pó	Por 100 ml de fórmula reconstituída
Valor energético	497 kcal = 2087 kJ	67 kcal = 281 kJ
Carboidratos	56 g	7,4 g
Lactose	41 g	5,5 g
Proteínas	11 g	1,4 g
Gorduras totais	26 g	3,5 g
Gorduras saturadas	10 g	1,4 g
Gorduras trans	0 g	0 g
Ácido linoleico	3,8 g	0,5 g
Ácido α -linolênico	460 mg	62 mg
Fibra alimentar, das quais	2,9 g	0,4 g
Fruto-oligosacarídeos (FOS)*	0,29 g	0,04 g
Galacto-oligosacarídeos (GOS)**	2,6 g	0,4 g
Sódio	165 mg	22 mg
Cálcio	380 mg	51 mg
Ferro	5,5 mg	0,74 mg
Potássio	580 mg	78 mg
Cloro	370 mg	50 mg
Fósforo	210 mg	28 mg
Magnésio	60 mg	8,1 mg
Manganês	110 μ g	15 μ g
Iodo	120 μ g	16 μ g
Cobre	400 μ g	54 μ g
Selênio	14 μ g	1,9 μ g
Zinco	5,8 mg	0,78 mg
Vitamina A	570 μ g RE	77 μ g RE
Vitamina D	8,8 μ g	1,2 μ g
Vitamina E	8,0 mg α -TE	1,2 mg α -TE
Vitamina K	45 μ g	6,1 μ g
Vitamina C	110 mg	15 mg
Vitamina B1	0,63 mg	0,09 mg
Vitamina B2	0,80 mg	0,11 mg
Niacina	4,0 mg	0,54 mg
Vitamina B6	0,35 mg	0,05 mg
Vitamina B12	1,2 μ g	0,16 μ g
Ácido Fólico	85 μ g	11 μ g
Ácido Pantotênico	3,8 mg	0,51 mg
Biotina	15 μ g	2,0 μ g
Colina	60 mg	8,1 mg
Inositol	50 mg	6,7 mg
Taurina	35 mg	4,7 mg
L-carnitina	12 mg	1,6 mg

Reconstituição com 3 colheres medidas de pó (13,5 g) e 90 ml de água = 100 ml
Capacidade da colher medida: 4,5 g.

Instruções de uso:

INSTRUÇÕES DE USO

ATENÇÃO: O uso de água sem ferver, de mamadeiras não fervidas, ou a reconstituição incorreta do produto podem provocar doenças no lactente. Para uma melhor diluição do produto, sempre adicione o pó sobre a água. Siga exatamente o modo de preparo e as instruções de uso para o preparo de 1 (uma) mamadeira. Ofereça a mamadeira imediatamente ao lactente. Não guarde restos.

TABELA DE ALIMENTAÇÃO:

Idade do lactente	Quantidade para 1 mamadeira		Número de mamadeiras por dia
	Água a 70°C em ml	Número de medidas rasas	
1ª e 2ª semana	90	3	6
3ª e 4ª semana	120	4	5
2º mês	150	5	5
3ª e 4ª mês	180	6	5
5ª e 6ª mês	210	7	5

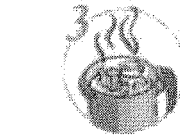
Não modifique as proporções sem consultar um médico ou nutricionista. Use somente a colher medida existente nesta embalagem. Utilizar menos pó do que a quantidade indicada poderá privar o lactente de uma nutrição adequada. Inversamente, quantidades maiores de pó podem provocar desidratação. A utilização de Nestogeno® 1 deve ser orientada por médico ou nutricionista.

Modo de preparo:

MODO DE PREPARO



1. Lave bem as mãos, a mamadeira, o bico e o anel e higienize a superfície de preparo.



3. Ferva a mamadeira, o bico e o anel durante 5 minutos ou use esterilizador adequado.



4. Ferva água potável durante 5 minutos. Aguarde aproximadamente 15 minutos, até que a água atinja a temperatura de 70°C.



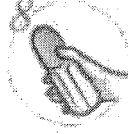
5. Despeje dentro da mamadeira a quantidade de água, previamente fervida, indicada nas instruções de uso.



6. Encha a colher medida que está no interior da lata e retire o excesso de pó, nivelando-a.



7. Adicione o número de medidas conforme instruções de uso.



8. Agite bem a mamadeira para melhor diluição do produto.



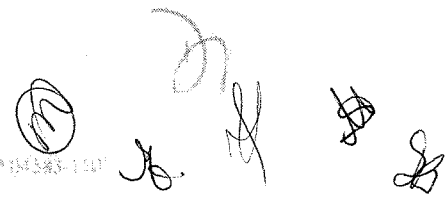
9. Aguarde a mamadeira esfriar e verifique a temperatura da fórmula no punho antes de oferecer ao lactente. (aprox. 40°C), a fim de evitar queimaduras.



10. Feche bem a lata após o uso.

Adote os cuidados necessários durante o preparo para evitar queimaduras. Ofereça apenas mamadeiras preparadas no momento do consumo. Contudo, quando for absolutamente necessário, o produto reconstituído deve ser refrigerado a temperatura inferior a 5°C, por no máximo 24 horas. Após aberta a embalagem, recomenda-se o consumo do conteúdo em até 30 dias. Conservar a lata sempre em local fresco e arejado. Este produto é sensível à umidade, mantenha sempre mãos e colher medida secas. Dica: Sempre segure a criança no colo ao alimentá-la. Uma criança que se alimenta sozinha pode engasgar.

Reconstituição: 3 colheres medida (13,5 g) de pó e 90 ml de água = 100 ml. Colher medida: 4,5g de pó





Nestlé
Faz Bem

001902
cg
FICHA TÉCNICA – NESTOGENO 1

Estamos à disposição para eventuais esclarecimentos.

São Paulo, 21 de Fevereiro de 2017.

Donizete Leonício Cezari
Gerente Corporativo de Gerenciamento da Qualidade
CRQ 21.627 / 79



FICHA TÉCNICA – NAN SOY

001925
eg

CÓDIGO DO DOCUMENTO : FT- 00008

VERSÃO : A

NOME DO PRODUTO : NAN SOY

Nº DE PÁGINAS : 04


DESCRIPTIVO DO DOCUMENTO:

- Designação Legal
- Marca
- Registro MS
- Unidade Fabril
- Apresentação
- Validade
- Lista de Ingredientes
- Características
- Tabela de Alimentação
- Modo de Preparo
- Reconstituição
- Informação Nutricional



OBSERVAÇÕES:

São Paulo, 01 de Dezembro de 2015
Local e Data


 Resp. Técnico Donizeti Leonicio Cezari

Handwritten initials and signatures at the bottom right of the page.



Nestlé
Faz Bem

FICHA TÉCNICA – NAN SOY

986100
CG

FICHA TÉCNICA DE PRODUTOS

A Nestlé Brasil Ltda., com sede social na Av. Dr. Chucri Zaidan, 246, São Paulo / SP, inscrita no CNPJ sob n.º 60.409.075/0001-52 – Insc. Estadual n.º 104.251.825.114, vem através desta apresentar a ficha técnica do Produto **NAN SOY**, conforme segue;

Designação Legal: Fórmula Infantil para Lactentes e de Seguimento para Lactentes à base de soja

Marca: NAN SOY / NESTLÉ

Registro MS: 4.0076.1715

Unidade Fabril: Fabricado nos Estados Unidos – Importado pela Nestlé Brasil Ltda. Estrada dos Alvarengas, 630 – São Bernardo do Campo – SP CNPJ/MF 60.409.075/0100-34

Apresentação: Lata de 800g

Validade: 18 meses

Lista de Ingredientes:

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Ingredientes: maltodextrina, proteína isolada de soja*, óleo de palma, óleo de soja, óleo de coco, sais minerais (fosfato de cálcio, citrato de cálcio, cloreto de potássio, fosfato de magnésio dibásico, citrato de potássio, cloreto de sódio, sulfato de zinco, sulfato ferroso, sulfato de cobre e iodeto de potássio), óleo de girassol, vitaminas (vitamina C, vitamina E, niacina, ácido pantotênico, vitamina B2, vitamina A, vitamina B6, vitamina B1, ácido fólico, vitamina K, biotina, vitamina D e vitamina B12), L-metionina, óleo vegetal de *Cryptocodinium cohnii*, óleo vegetal de *Mortierella alpina*, cloreto de colina, lecitina de soja, taurina, L-carnitina e regulador de acidez hidróxido de potássio. **NÃO CONTÉM LEITE OU PRODUTOS LACTEOS. NÃO CONTÉM GLUTEN.** *Fonte proteica.

Características:

Proteínas: 100% Proteína Isolada de Soja, enriquecida com L-Metionina.

Gorduras: 100% Gordura Vegetal



Carboidratos: 100% Maltodextrina

Vitaminas, Oligoelementos e Minerais: nos teores necessários ao adequado desenvolvimento do lactente.

Osmolalidade da fórmula: 169 mOsm/kg de água na reconstituição a 13,2%.

Osmolaridade da fórmula: 152 mOsm/L de água na reconstituição a 13,2%.

Instruções de uso:

INSTRUÇÕES DE USO

ATENÇÃO: O uso de água sem ferver, de mamadeiras não fervidas, ou a reconstituição incorreta do produto podem provocar doenças no lactente. Para uma melhor diluição do produto, sempre adicione o pó sobre a água. Siga exatamente o modo de preparo e as instruções de uso para o preparo de 1 (uma) mamadeira. Ofereça a mamadeira imediatamente ao lactente. Não guarde restos.

TABELA DE ALIMENTAÇÃO:

Idade do lactente	Quantidade para 1 mamadeira		Número de mamadeiras por dia	
	Água previamente fervida em ml	Número de medidas	Fórmula	Outros
1ª e 2ª semanas	30	3	6	
3ª e 4ª semanas	120	4	5	
2ª mês	150	5	5	
3ª e 4ª meses	180	6	5	
5ª e 6ª meses	210	7	5	
A partir do 7º mês	240	7	4-3	1-2

Não modifique as proporções sem consultar um médico ou nutricionista.

Use somente a colher medida existente nesta embalagem.

*Como as necessidades individuais podem variar, a introdução de novos alimentos deve ser feita mediante a orientação do médico ou nutricionista.

Utilizar menos pó do que a quantidade indicada poderá privar o lactente de uma nutrição adequada. Inversamente, quantidades maiores de pó podem provocar desidratação.

Modo de Preparo:

MODO DE PREPARO



Lave bem as mãos, a mamadeira, o bico e o anel para remover todos os resíduos de leite e higienize a superfície de preparo.



Ferva a mamadeira, o bico e o anel durante 5 minutos ou use esterilizador adequado.



Ferva água potável durante 5 minutos. Aguarde aproximadamente 15 minutos, até que a água atinja a temperatura de 70°C.



Despeje dentro da mamadeira a quantidade de água, previamente fervida, indicadas nas instruções de uso.



Encha a colher medida que está no interior da lata e retire o excesso de pó, nivelando-a.



Adicione o número de medidas conforme instruções de uso.



Agite bem a mamadeira para melhor diluição do produto.



Aguarde a mamadeira esfriar e verifique a temperatura da fórmula no pulso antes de oferecer ao lactente. (aproximadamente 40°C)



feche bem a lata após o uso.

Adote os cuidados necessários durante o preparo para evitar queimaduras. Ofereça apenas mamadeiras preparadas no momento do consumo. Contudo, quando for absolutamente necessário, o produto reconstituído deve ser refrigerado a temperatura inferior a 5°C, por no máximo 24 horas. Após aberta a embalagem, recomenda-se o consumo do conteúdo em até 30 dias. Conservar a lata sempre em local fresco e arejado.

Reconstituição: A reconstituição normal de NAN SOY é de uma medida rasa de pó (4,4g) para cada 30ml de água morna, previamente fervida, correspondendo a uma diluição a 13,2% (13,2g em 90ml de água).


Informação Nutricional:


INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

	Por 100 g de pó	Por 100 ml de fórmula reconstituída
Valor energético	509 kcal = 2.138 kJ	67 kcal = 282 kJ
Carboidratos	55 g	7,3 g
Proteínas	14 g	1,8 g
Gorduras totais	26 g	3,4 g
Gorduras saturadas	9,7 g	1,3 g
Ácido linoleico	5,4 g	0,7 g
Ácido α -linolênico	570 mg	75 mg
Ácido Docosahexaenóico (DHA)	60 mg	7,9 mg
Ácido Araquidônico (ARA)	60 mg	7,9 mg
Gorduras trans	0 g	0 g
Fibra alimentar	0 g	0 g
Sódio	185 mg	24 mg
Cálcio	530 mg	70 mg
Ferro	5,3 mg	0,70 mg
Potássio	590 mg	78 mg
Clorato	320 mg	50 mg
Fósforo	350 mg	46 mg
Magnésio	60 mg	7,9 mg
Iodo	110 μ g	15 μ g
Cobre	580 μ g	74 μ g
Zinco	6,7 mg	0,88 mg
Selênio	10 μ g	1,3 μ g
Manganês	0,30 mg	0,04 mg
Vitamina A	450 μ g RE	65 μ g RE
Vitamina D	8,0 μ g	1,1 μ g
Vitamina E	6,0 mg α TE	0,79 mg α TE
Vitamina K	54 μ g	7,1 μ g
Vitamina C	110 mg	15 mg
Vitamina B1	0,40 mg	0,06 mg
Vitamina B2	1,0 mg	0,13 mg
Niacina	5,3 mg	0,70 mg
Vitamina B6	0,62 mg	0,08 mg
Ácido fólico	75 μ g	9,9 μ g
Ácido pantotênico	3,4 mg	0,45 mg
Vitamina B12	2,5 μ g	0,33 μ g
Biotina	19 μ g	2,5 μ g
Colina	98 mg	13 mg
Inositol	50 mg	6,6 mg
Taurina	47 mg	6,2 mg
L-Carnitina	7,4 mg	0,98 mg

Nos colocamos à disposição para eventuais esclarecimentos que se fizerem necessários.

São Paulo, 01 de Dezembro de 2015.


Donizete Leonício Cezari
 Gerente Corporativo de Gerenciamento da Qualidade
 CRQ 21.627 / 79



120

001939
cg



FICHA TÉCNICA – NESTOGENO 2

CÓDIGO DO DOCUMENTO : FT-LE047-2

VERSÃO : A

NOME DO PRODUTO : NESTOGENO 2

Nº DE PÁGINAS : 04

APROVAÇÃO : Qualidade

DESCRIPTIVO DO DOCUMENTO:

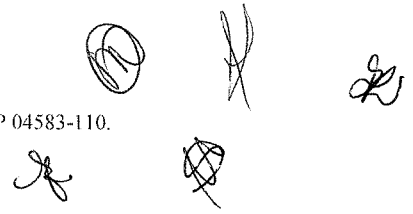
- Designação Legal
- Marca
- Registro MS
- Unidade Fabril
- Apresentação
- Validade
- Lista de Ingredientes
- Características
- Instruções de uso
- Tabela de Alimentação
- Modo de Preparo
- Reconstituição
- Informação Nutricional



OBSERVAÇÕES:

São Paulo, 20 de Junho de 2017
Local e Data

Resp. Técnico Donizeti Leonicio Cezari





FICHA TÉCNICA – NESTOGENO 2

001940
cg

FICHA TÉCNICA DE PRODUTOS

A **Nestlé Brasil Ltda.**, com sede social na Av. Dr. Chucri Zaidan, 246, São Paulo / SP, inscrita no CNPJ sob nº 60.409.075/0001-52 – Insc. Estadual nº 104.251.825.114, vem através desta apresentar a ficha técnica do Produto **NESTOGENO 2**, conforme segue;

Designação Legal: Fórmula Infantil de Seguimento para Lactentes e Crianças de Primeira Infância

Marca: NESTOGENO 2 / NESTLÉ

Registro MS: 4.0076.1853

Unidade Fabril: Nestlé Brasil Ltda. - Fábrica de Laticínios - Rodovia Marechal Rondon, km 531 - Araçatuba - SP - CNPJ/MF 60.409.075/0029-53

Apresentação: Lata de 400 e 800 g

Validade: 15 meses

Lista de Ingredientes:

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Ingredientes: soro de leite desmineralizado*, leite desnatado*, maltodextrina, oleína de palma, óleo de palmiste, galacto-oligosacarídeos, óleo de canola com baixo teor erúico, minerais (citrato de cálcio, fosfato de potássio dibásico, fosfato de sódio dibásico, cloreto de magnésio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, iodeto de potássio, selenato de sódio), óleo de milho, fruto-oligosacarídeos, vitaminas (L- ascorbato de sódio, acetato de DL- α -tocoferila, D-pantotenato de cálcio, nicotinamida, niacina mononitrato, acetato de retinila, cloridrato de piridoxina, riboflavina, ácido N-pteril-L-glutâmico, filoquinona, D-biotina, colecalciferol e cianocobalamina), emulsificante lecitina de soja e reguladores de acidez hidróxido de potássio e ácido cítrico.

NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS E DERIVADOS DE SOJA. * Fonte proteica.

Características:

Proteínas: 60% proteína do soro do leite, 40% caseína

Carboidratos: 75% lactose; 25% maltodextrina.

Gorduras: 98% gordura vegetal; 2% gordura láctea.

Vitaminas, Oligoelementos e Minerais: vide tabela abaixo.

FICHA TÉCNICA – NESTOGENO 2

Osmolalidade da fórmula: 310 mOsm/kg de água na reconstituição a 14,2%

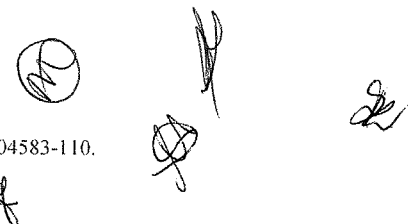
Osmolaridade da fórmula: 276 mOsm/L de água na reconstituição a 14,2%

Informação Nutricional:

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
	Por 100 g de pó	Por 100 ml de fórmula reconstituída
Valor energético	472 kcal = 1982 kJ	87 kcal = 281 kJ
Carboidratos	58 g	8,3 g
Lactose	44 g	6,2 g
Proteínas	11 g	1,5 g
Gorduras totais	22 g	3,1 g
Gorduras saturadas	8,0 g	1,1 g
Gorduras trans	0 g	0 g
Ácido linoleico	3,1 g	0,4 g
Ácido α -linolênico	380 mg	54 mg
Fibra alimentar, das quais	2,9 g	0,4 g
Fruto-oligossacarídeos (FOS)*	0,29 g	0,04 g
Galacto-oligossacarídeos (GOS)*	2,6 g	0,4 g
Sódio	240 mg	34 mg
Cálcio	550 mg	78 mg
Ferro	7,8 mg	1,1 mg
Potássio	625 mg	89 mg
Cloreto	320 mg	45 mg
Fósforo	310 mg	44 mg
Magnésio	60 mg	8,5 mg
Manganês	60 μ g	8,5 μ g
Iodo	150 μ g	21 μ g
Cobre	360 μ g	51 μ g
Selênio	11 μ g	1,6 μ g
Zinco	5,6 mg	0,80 mg
Vitamina A	570 μ g RE	81 μ g RE
Vitamina D	11 μ g	1,5 μ g
Vitamina E	11 mg α -TE	1,5 mg α -TE
Vitamina K	45 μ g	6,4 μ g
Vitamina C	75 mg	11 mg
Vitamina B1	1,0 mg	0,14 mg
Vitamina B2	1,2 mg	0,17 mg
Niacina	5,0 mg	0,71 mg
Vitamina B6	0,58 mg	0,08 mg
Vitamina B12	1,5 μ g	0,21 μ g
Ácido Fólico	130 μ g	18 μ g
Ácido Pantotênico	6,4 mg	0,91 mg
Biotina	24 μ g	3,4 μ g
Colina	80 mg	11 mg
Inositol	35 mg	5,0 mg

Reconstituição com 3 colheres medida de pó (14,2 g) e 90 ml de água = 100 ml
Capacidade da colher medida: 4,7 g.

Instruções de uso:



INSTRUÇÕES DE USO

ATENÇÃO: O uso de água sem ferver, de mamadeiras não fervidas, ou a reconstituição incorreta do produto podem provocar doenças no lactente. Para uma melhor diluição do produto, sempre adicione o pó sobre a água. Siga exatamente o modo de preparo e as instruções de uso para o preparo de 1 (uma) mamadeira. Ofereça a mamadeira imediatamente ao lactente. Não guarde restos.

TABELA DE ALIMENTAÇÃO:

Idade do lactente	Quantidade para 1 mamadeira		Número de mamadeiras por dia
	Água a 70°C em ml	Número de medidas rasas	
6º mês	210	7	5
Após o 6º mês **	210	7	3

A reconstituição da fórmula é 1 colher medida rasa para cada 30 ml de água. Não modifique esta proporção sem consultar um médico ou nutricionista. Use somente a colher medida existente nesta embalagem.

Utilizar menos pó do que a quantidade indicada poderá privar o lactente de uma nutrição adequada. Inversamente, quantidades maiores de pó podem provocar desidratação.

**Como as necessidades individuais podem variar, a introdução de novos alimentos deve ser feita mediante orientação de médico ou nutricionista.

A tabela de alimentação acima é apenas uma sugestão de consumo.

Modo de preparo:

MODO DE PREPARO



1. Lave bem as mãos, a mamadeira, o bico e o anel e higienize a superfície de preparo.



2. Ferva a mamadeira, o bico e o anel durante 5 minutos ou use esterilizador adequado.



3. Ferva água potável durante 5 minutos. Aguarde aproximadamente 15 minutos, até que a água atinja a temperatura de 70°C.



4. Despeje dentro da mamadeira a quantidade de água, previamente fervida, indicada nas instruções de uso.



5. Encha a colher medida que está no interior da lata e retire o excesso de pó, nivelando-a.



6. Adicione o número de medidas conforme instruções de uso.



7. Agite bem a mamadeira para melhor diluição do produto.



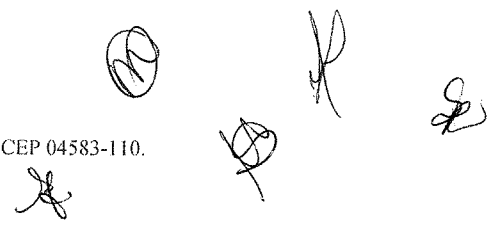
8. Aguarde a mamadeira esfriar e verifique a temperatura da fórmula no punho antes de oferecer ao lactente. (aprox. 40°C), a fim de evitar queimaduras.



9. Feche bem a lata após o uso.

Adote os cuidados necessários durante o preparo para evitar queimaduras. Ofereça apenas mamadeiras preparadas no momento do consumo. Contudo, quando for absolutamente necessário, o produto reconstituído deve ser refrigerado a temperatura inferior a 5°C, por no máximo 24 horas. Após aberta a embalagem, recomenda-se o consumo do conteúdo em até 30 dias. Conservar a lata sempre em local fresco e arejado. Este produto é sensível à umidade, mantenha sempre mãos e colher medida secas. Dica: Sempre segure a criança no colo ao alimentá-la. Uma criança que se alimenta sozinha pode engasgar.

Reconstituição: 3 colheres medidas de pó (14,2g) e 90 ml de água = 100 ml. Colher medida: 4,7g.





FICHA TÉCNICA – NESTOGENO 2

001943
29

Estamos à disposição para eventuais esclarecimentos.

São Paulo, 20 de Junho de 2017.

Donizete Leonício Cezari

Gerente Corporativo de Gerenciamento da Qualidade
CRQ 21.627 / 79



FICHA TÉCNICA – PRE NAN

CÓDIGO DO DOCUMENTO : FT-NW026-1

VERSÃO : A

NOME DO PRODUTO : Pre NAN

Nº DE PÁGINAS : 05

APROVAÇÃO : Qualidade

DESCRIPTIVO DO DOCUMENTO:

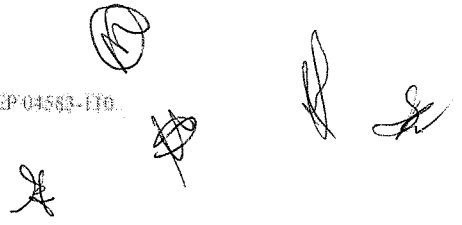
- Designação Legal
- Marca
- Registro MS
- Unidade Fabril
- Apresentação
- Validade
- Lista de Ingredientes
- Características
- Instruções de uso
- Tabela de Alimentação
- Modo de Preparo
- Reconstituição
- Informação Nutricional



OBSERVAÇÕES:

São Paulo, 01 de Dezembro de 2015.
Local e Data


Resp. Técnico Donizeti Leonício Cezari





FICHA TÉCNICA – PRE NAN

001845
29

FICHA TÉCNICA DE PRODUTOS

A Nestlé Brasil Ltda., com sede social na Av. Dr. Chucrí Zaidan, 246, São Paulo / SP, inscrita no CNPJ sob nº 60.409.075/0001-52 – Insc. Estadual nº 104.251.825.114, vem através desta apresentar a ficha técnica do Produto **PRE NAN**, conforme segue;

Designação Legal: Fórmula Infantil com Ferro para Lactentes

Marca: PRE NAN / NESTLÉ

Registro MS: 4.0076.1910

Unidade Fabril: Nestlé Nederland b.v. Laan, 110- Nunspeet – Indústria Holandesa – Importado pela Nestlé Brasil Ltda. – Av Dr. Chucrí Zaidan, 246 – São Paulo – CNPJ/MF 60.409.075/0001-52

Apresentação: Lata de 400 g

Validade: 24 meses

Ingredientes:

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Ingredientes: proteína de soro de leite*, maltodextrina, leite desnatado*, triglicéides de cadeia média, óleo de canola, oleína de palma, óleo de girassol com alto teor oleico, óleo de girassol, sais minerais (citrato de potássio, ácido fosfórico, citrato de cálcio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de cobre, selenato de sódio, iodeto de potássio, cloreto de sódio, citrato de sódio, cloreto de magnésio, fosfato de cálcio dibásico, fosfato de cálcio tribásico, cloreto de potássio e hidróxido de cálcio), vitaminas (vitamina A, vitamina D, vitamina C, vitamina B1, vitamina B2, niacina, vitamina B6, ácido fólico, ácido pantotênico, vitamina K, biotina, vitamina E, vitamina B12, taurina), ácido docosahexaenóico, lecitina de soja, L-histidina, ácido graxo araquidônico, L-arginina, L-cisteína, nucleotídeos, bitartrato de colina, inositol, L-carnitina, lactose. **NÃO CONTEM GLÚTEN.** *Fonte proteica.

Características:

Proteínas: 70% proteínas do soro do leite

30% caseína

Gorduras: 68% gordura origem vegetal

30% triglicérides de cadeia média (TCM)

2% gordura láctea (advinda da proteína do leite de vaca)

Carboidratos: 50% maltodextrina

50% lactose

Vitaminas, Oligoelementos e Minerais: nos teores necessários ao adequado desenvolvimento do lactente.

Osmolalidade da fórmula: 263 mOsm/Kg de água na reconstituição a 16,1%.

Osmolaridade da fórmula: 237 mOsm/L de água na reconstituição a 16,1%.

Instruções de uso:

INSTRUÇÕES DE USO

Uso em hospital - O médico deve calcular a absorção diária de água e energia para cada lactente, baseando-se em seu peso e nas suas necessidades de energia. A quantidade diária deve ser dividida pelo número de mamadas previstas. O volume de água e a quantidade de pó de PRE NAN devem ser medidos com precisão. A tabela de alimentação abaixo pode servir de guia.

Peso do lactente em gramas 1)	Água fervida em ml por dia 2)	Total de PRE NAN em grama por dia 3)	Quantidade diária total de fórmulas reconstituídas em ml 4)
1.000	140	25	155
1.200	170	30	190
1.400	200	35	220
1.600	225	40	250
1.800	250	45	280
2.000	285	50	315
2.200	310	55	345
2.400	340	60	375
2.600	365	65	405

- 1) Em alguns casos, de acordo com a orientação médica, é necessário um suplemento multivitamínico, que inclui especialmente a Vitamina D, para evitar possíveis deficiências.
- 2) Pode variar em função da temperatura e da umidade do meio ambiente em que se encontra o lactente.
- 3) Supondo que se pretenda administrar 120-125 quilocalorias por quilô e por dia.
- 4) 80 kcal por 100ml de produto preparado.

Dr.

(Handwritten signatures and initials)



Nestlé
Faz Bem

001947

cg

FICHA TÉCNICA – PRE NAN

Atenção: ATENÇÃO: O uso de água sem ferver, de mamadeiras não fervidas, ou a reconstituição incorreta do produto podem provocar doenças no lactente. Para uma melhor diluição do produto, sempre adicione o pó sobre a água. Siga exatamente o modo de preparo e as instruções de uso para o preparo de 1 (uma) mamadeira. Ofereça a mamadeira imediatamente ao lactente. Não guarde restos.

TABELA DE ALIMENTAÇÃO

Peso do lactente em gramas	Quantidade por mamadeira		
	Água previamente fervida em ml	PRE NAN em medidas rasas	Número de mamadeiras por dia
2.000-2.500	60	2	6
2.500-3.000	60	2	6
3.000-3.500	90	3	6
3.500-4.000	120	4	5
4.000-5.000	150	5	5

Não modifique as proporções sem consultar um médico ou nutricionista. Use somente a colher medida existente na embalagem.

Utilizar menos pó do que a quantidade indicada poderá privar o lactente de uma nutrição adequada. Inversamente, quantidades maiores de pó podem provocar desidratação.

Modo de preparo:

MODO DE PREPARO



1. Lave bem as mãos, a mamadeira, o bico e o anel.



2. Ferva a mamadeira, o bico e o anel durante 5 minutos ou use esterilizador de micro-ondas.



3. Ferva água potável durante 5 minutos e deixe amornar.



4. Despeje dentro da mamadeira a quantidade de água morna previamente fervida indicada nas instruções de uso.



5. Encha a colher medida que está no interior da lata e retire o excesso de pó, nivelando-a.



6. Adicione o número de medidas conforme instruções de uso.



7. Agite bem a mamadeira para melhor diluição do produto.



8. Verifique a temperatura da fórmula no pulso antes de oferecer ao lactente.



9. Feche bem a lata após o uso.

Ofereça apenas mamadeiras preparadas no momento de consumo. Após aberta a embalagem, recomenda-se o consumo do conteúdo em até 30 dias.

Reconstituição: O volume de água e a quantidade de PRE NAN devem ser medidos precisamente.

Uso institucional: Deve-se calcular a ingestão diária total desejada de água e energia para cada lactente com base em seu peso e requisitos energéticos.

Uso em casa: Deve ser utilizado exclusivamente sob supervisão do médico ou nutricionista.

MP

JD

Y

S

A.

Informação Nutricional:

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
	Por 100g de pó	Por 100ml de fórmula reconstituída
Valor energético	498 kcal=2092 kJ	80 kcal=337 kJ
Carboidratos	53 g	8,6 g
Proteínas	14 g	2,3 g
Gorduras totais	26 g	4,2 g
Gorduras saturadas	11 g	1,7 g
Gorduras trans	0 g	0 g
Ácido linoléico	4,1 g	0,7 g
Ácido α -linoléico	490 mg	79 mg
Fibra alimentar	0,0	0,0
Sódio	269 mg	43 mg
Cálcio	760 mg	122 mg
Ferro	10 mg	1,7 mg
Potássio	605 mg	97 mg
Cloro	430 mg	69 mg
Fósforo	445 mg	72 mg
Magnésio	50 mg	8,1 mg
Iodo	170 μ g	27 μ g
Cobre	770 μ g	124 μ g
Zinco	6,3 mg	1,0 mg
Selênio	11 μ g	1,8 μ g
Manganês	0,07 mg	0,01 mg
Vitamina A	1.350 μ g RE	217 μ g RE
Vitamina D	19 μ g	3,1 μ g
Vitamina E	20 mg α TE	3,2 mg α TE
Vitamina K	40 μ g	6,4 μ g
Vitamina C	25 mg	20 mg
Vitamina B1	0,85 mg	0,14 mg
Vitamina B2	1,3 mg	0,20 mg
Niacina	15 mg	2,4 mg
Vitamina B6	0,75 mg	0,12 mg
Ácido fólico	300 μ g	48 μ g
Ácido pantotênico	8,0 mg	1,0 mg
Vitamina B12	2,4 μ g	0,39 μ g
Biotina	25 μ g	4,0 μ g
Colina	75 mg	12 mg
Inositol	55 mg	8,9 mg
Taurina	40 mg	6,4 mg
L-Carnitina	10 mg	1,6 mg

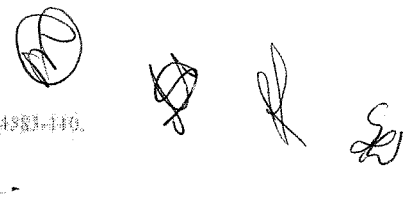
Reconstituição com 16,1 g de pó e 90 ml de água = 100 ml.
Capacidade da medida 5,37 g.

Nos colocamos à disposição para eventuais esclarecimentos que se fizerem necessários.

São Paulo, 01 de Dezembro de 2015.



Donizete Leonício Cezari
Gerente Corporativo de Gerenciamento da Qualidade
CRQ 21.627 / 79



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Schmeing</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Modulen - Merco</i>

1- Parecer Técnico:

Item 113 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/18*

Monique T. C. Schmeing
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

(Handwritten marks)

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Cefau</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Nestle Quis - Merce</i>

1- Parecer Técnico:

Item 118 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30 / 10 / 18*

Monique T. C. Schmeing

RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique T. C. Schmeing</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>NAN Soy - Morce</i>

1- Parecer Técnico:

Item LIS - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30 / 10 / 18*

Monique T. C. Schmeing
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341

[Handwritten signatures]

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Byan</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Nestle 1 - Morce</i>

1- Parecer Técnico:

Item 100. - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/118*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341

[Handwritten marks and signatures]



CONIMS

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE

001953
9

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Schmeing</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Pre NAN - Merco</i>

1- Parecer Técnico:

Item 121. OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/18*

Monique T. C. Schmeing
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

[Handwritten signatures]

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique C. Schmeing</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Alperim - Merco</u>

1- Parecer Técnico:


Item U6. OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: 30 / 10 / 18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341



Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Data da Homologação:</p> <p>Fornecedor: 1537 - Prodiel Nutrição Clínica Ltda</p>									
107	50-01-0318	Alimento nutricionalmente completo para dieta enteral ou oral com baixo teor de sódio sem sacarose, isento de glúten. Indicado para pacientes com risco nutricional, desnutrição, anorexia. (Pote 800g)	Trophic Basic	Gr.	1.080.000,000	0,0000	0,0320	34.560,00	Venceu
108	50-01-0319	Alimento nutricionalmente completo para dieta enteral ou oral, isento de glúten. Indicado para pacientes com risco nutricional, desnutrição, anorexia. (Pote 800g)	Trophic Basic	Gr.	1.080.000,000	0,0000	0,0340	36.720,00	Venceu
109	50-01-0320	Alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral, com densidade calórica de 1,2 calorias por mililitro. Formulado com um mix de proteínas animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Com sabor.	Trophic Basic	ML	3.600.000,000	0,0000	0,0180	64.800,00	Venceu
110	50-01-0322	(Tetra-pak 1000ml) Alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral. Formulado com um mix de proteínas animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Fonte de fibras, 60% de fibra alimentar solúvel, 40% fibra alimetar insolúvel. Com ou sem sabor. (Pote 800g)	Trophic Fiber	Gr.	1.080.000,000	0,0000	0,0470	50.760,00	Venceu
112	50-01-0325	Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, hiperproteico. Desenvolvido pensando nas necessidades do paciente idoso. Sem Sabor ideal para receitas doces e salgadas. Não contém Glúten. (Lata 350g)	Immax	Gr.	1.350.000,000	0,0000	0,0870	117.450,00	Venceu
114	50-01-0327	Alimento/Dieta enteral/oral líquida nutricionalmente completa, normocalórica, normoproteica e normolipídica com 100% proteína de soja. Criada especialmente para atender às necessidades nutricionais na manutenção e recuperação do estado nutricional de pacientes. Isento de lactose e glúten. Com ou sem sabor. (Tetra-pak 1000ml)	Trophic Soya	ML	4.500.000,000	0,0000	0,0140	63.000,00	Venceu

001955
89

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un. Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Fornecedor: 1537 - Prodiet Nutrição Clínica Ltda Data da Homologação:									
123	50-01-0336	Alimento/Fórmula em pó para uso enteral/oral, polimérica, nutricionalmente completa e balanceada, normocalórica, normoproteica e normolipídica. Criada especialmente para atender às necessidades nutricionais na manutenção e recuperação do estado nutricional. Sabor Baumilha. Isento de lactose e glúten. (Pote 800g)	Trophic Basic	Gr.	405.000,000	0,0000	0,0360	14.580,00	Venceu
Total do Fornecedor ----->					13.095.000,000			381.870,00	

Pato Branco, 5 de Novembro de 2018.

(Handwritten signatures and initials)

001956
 29

ACEITO

001957

PREGÃO 035/2018

9

	EMPRESA	
JURÍDICA:	PRODIET	08.183.359/0001-53
CONTRATO SOCIAL	OK.	
RG E CPF DOS SÓCIOS	OK.	OK!
ME - CERTIFICADO	-	58
ANEXO V - ME/EPP	-	
ANEXO VI - PREPOSTO	OK.	
ANEXO VII - CONTA BANCÁRIA	OK.	
FINANCEIRA:		
CERTIDAO FALENCIA OU RECUPERAÇÃO JULICIAL OU EXTRAJUDICIAL	OK.	
BALANÇO	OK.	
FISCAL E TRABALHISTA:		
CNPJ	OK.	
CND FEDERAL	OK.	
CND ESTADUAL	OK.	
CND MUNICIPAL	OK.	
FGTS	OK.	
TRABALHISTA	OK.	
ALVARÁ DE LICENÇA E FUNCIONAMENTO	OK.	
	VER. OK!	
TÉCNICA:		
ATESTADO DE CAP. TÉCNICA	OK.	
VIGILÂNCIA SANITÁRIA	OK.	
FICHA TÉCNICAS DOS ITENS		
ANEXO III - FATOS IMPEDITIVOS	OK.	
ANEXO IV - EMPREGO DE MENORES	OK.	

Curitiba, 25 de Outubro de 2018.

CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE - CONIMS
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 035/2018
OBJETO: Formação de registro de preços para aquisição parcelada de alimento para nutrição enteral e suplemento nutricional, conforme as especificações técnicas e quantitativos constantes no Anexo I, Termo de Referência.
ANEXO II - PROPOSTA COMERCIAL

A empresa,

PRODIET NUTRIÇÃO CLÍNICA LTDA

CNPJ: 08.183.359/0001-53

Insc.Estadual: 907.203.54-93

R. General Potiguara, 1428 Cond. Conesul - Barracão 20 e 21 - Novo Mundo - Curitiba - PR - CEP 81050-500

Tel: (41) 3342-2825 Fax:(41) 3616-6465 E-mail: licitacao@prodiet.com.br

BANCO: BANCO DO BRASIL - AGENCIA: 3406-1 CONTA CORRENTE: 5259-0

ITENS COM COTA DE 75% - DESTINADOS A AMPLA PARTICIPAÇÃO

Item	Código	DESCRIÇÃO DO OBJETO	Unidade	Quantidade	Embalagem e quantitativo	Valor Unitário	Valor Total
107	50010318	TROPIC BASIC (PÓ)	GRAMA	1.080.000	CAIXA C/ 6 UNIDADES	R\$ 0,032	R\$ 34.560,00
		Fórmula nutricionalmente completa completo para nutrição enteral a base de proteína de soja, com distribuição do VCT de 15% proteínas (38g/L), 55% de carboidratos (140g/L) e 30% de lipídeos (34g/L). Formulado com um mix de proteínas animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Relação calorías não protéicas por grama de nitrogênio de 142:1. Apresentação: Pote de 800g. Sabor baunilha. Volume final de 3.500ml. Reg. MS: 6.6320.0005 Validade: 12 meses Procedencia: Nacional Marca: Tropic Basic Fabricante: Prodiét Nutrição Clínica Ltda.					

Item	Código	DESCRIÇÃO DO OBJETO	Unidade	Quantidade	Embalagem e quantitativo	Valor Unitário	Valor Total
108	50010319	TROPIC BASIC (PÓ)	GRAMA	1.080.000	CAIXA C/ 6 UNIDADES	R\$ 0,034	R\$ 36.720,00
		Fórmula nutricionalmente completa completo para nutrição enteral a base de proteína de soja, com distribuição do VCT de 15% proteínas (38g/L), 55% de carboidratos (140g/L) e 30% de lipídeos (34g/L). Formulado com um mix de proteínas animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Relação calorías não protéicas por grama de nitrogênio de 142:1. Apresentação: Pote de 800g. Sabor baunilha. Volume final de 3.500ml. Reg. MS: 6.6320.0005 Validade: 12 meses Procedencia: Nacional Marca: Tropic Basic Fabricante: Prodiét Nutrição Clínica Ltda.					




001959
eg

Item	Código	DESCRIÇÃO DO OBJETO	Unidade	Quantidade	Embalagem e quantitativo	Valor Unitário	Valor Total
109	50010320	TROPHIC BASIC (LITRO)	ML	3.600.000	CAIXA C/ 12 UNIDADES	R\$ 0,018	R\$ 64.800,00
		<p>Fórmula nutricionalmente completa para nutrição enteral, com densidade calórica de 1,2 calorias por mililitro e distribuição do VCT de 15% proteínas (46g/L), 55 % de carboidratos (160g/L) e 30% de lipídeos (40g/L). Formulado com um mix de proteínas animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Relação calorias não protéicas por grama de nitrogênio de 137:1. Apresentação: Tetra-Pak. Sabor baunilha. Volume final de 1.000ml.</p> <p>Reg. MS: 6.6320.0004 Validade: 12 meses Procedencia: Nacional Marca: Trophic Basic Fabricante: Prodiet Nutrição Clínica Ltda.</p>					

Item	Código	DESCRIÇÃO DO OBJETO	Unidade	Quantidade	Embalagem e quantitativo	Valor Unitário	Valor Total
110	50010322	TROPHIC FIBER (PÓ)	GRAMA	1.080.000	CAIXA C/ 6 UNIDADES	R\$ 0,047	R\$ 50.760,00
		<p>Fórmula nutricionalmente completa para nutrição enteral a base de proteína de soja, contendo fibra solúvel e insolúvel. Com distribuição do VCT de 15% proteínas (39g/L), 55% de carboidratos (137g/L) e 30% de lipídeos (33 g/L). Formulado com um mix de proteínas animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Fonte de fibras alimentares com 65% de fibra solúvel e 35% de fibra insolúvel, fornecendo um total de 15g de fibras alimentares/L de dieta. Relação calorias não proteicas por grama de nitrogênio de: 134:1. Apresentação: pote de 800g. Sabor baunilha. Volume final de 3.219ml.</p> <p>Reg. MS: 6.2320.0021 Validade: 18 meses Procedência: Nacional Marca: Trophic Fiber Fabricante: Prodiet Nutrição Clínica Ltda.</p>					

801960



NUTRIÇÃO CLÍNICA

Item	Código	DESCRIÇÃO DO OBJETO	Unidade	Quantidade	Embalagem e quantitativo	Valor Unitário	Valor Total
112	50010325	IMMAX	GRAMA	1.350.000	CAIXA C/ 12 UNIDADES	R\$ 0,087	R\$ 117.450,00
		<p>Fórmula especializada para recuperação nutricional fortificada com Zinco, L-leucina e Proteínas. Sem sabor, pode ser usado por via enteral ou oral em preparações doces e salgadas. Não contem sacarose e glúten. Lata de 350g.</p> <p>Reg. MS: 6.6320.0017 Validade: 12 meses Procedência: Nacional Marca: Immax Fabricante: Prodiét Nutrição Clínica Ltda.</p>					

Item	Código	DESCRIÇÃO DO OBJETO	Unidade	Quantidade	Embalagem e quantitativo	Valor Unitário	Valor Total
114	50010327	TROPHIC SOYA	ML	4.500.000	CAIXA C/ 12 UNIDADES	R\$ 0,014	R\$ 63.000,00
		<p>Fórmula nutricionalmente completa para nutrição enteral, com densidade calórica de 1,2 calorias por mililitro e distribuição do VCT de 15% proteínas (46g/L), 55 % de carboidratos (165g/L) e 30% de lipídeos (39g/L). Formulado com 100% de proteína de soja, isento de sacarose, lactose e glúten. Relação calorias não protéicas por grama de nitrogênio de 137:1. Apresentação: Tetra-Pak. Sabor baunilha. Volume final de 1.000ml.</p> <p>Reg. MS: 6.6320.0019 Validade: 12 meses Procedência: Nacional Marca: Trophic Soya Fabricante: Prodiét Nutrição Clínica Ltda.</p>					

Item	Código	DESCRIÇÃO DO OBJETO	Unidade	Quantidade	Embalagem e quantitativo	Valor Unitário	Valor Total
123	50010336	TROPHIC BASIC (PÓ)	GRAMA	405.000	CAIXA C/ 6 UNIDADES	R\$ 0,036	R\$ 14.580,00
		<p>Fórmula nutricionalmente completa completo para nutrição enteral a base de proteína de soja, com distribuição do VCT de 15% proteínas (38g/L), 55% de carboidratos (140g/L) e 30% de lipídeos (34g/L). Formulado com um mix de proteínas animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Relação calorias não protéicas por grama de nitrogênio de 142:1. Apresentação: Pote de 800g. Sabor baunilha. Volume final de 3.500ml.</p> <p>Reg. MS: 6.6320.0005 Validade: 12 meses Procedência: Nacional Marca: Trophic Basic Fabricante: Prodiét Nutrição Clínica Ltda.</p>					

VALOR TOTAL POR EXTENSO: R\$ 381.870,00 (Trezentos e oitenta e um mil oitocentos e setenta reais)

001961



VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESSENTA) DIAS.
PRAZO DE PAGAMENTO: 30 (TRINTA) DIAS.

Nos preços ofertados já estão inclusos os tributos, fretes, taxas, seguros, encargos sociais, trabalhistas e todas as demais despesas necessárias à execução do objeto.

DEMAIS CONDIÇÕES CONFORME EDITAL E ANEXOS.

Por ser expressão da verdade, firmamos o presente.

Camila Ferreira

Camila Ferreira
Representante Legal/Procuradora
RG: 9.713.556-8 SSP/PR
CPF: 072.788.599-56

08.183.359/0001-53

PRODIET NUTRIÇÃO CLÍNICA LTDA

Rua General Potiguará, 1428 - Lt 20 e 21
Novo Mundo - CEP: 81.050-500
Curitiba - Paraná

CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS
E TABELIONATO DE NOTAS - Cadastro CNJ 06.870-0
Av. Presidente Epitácio Paulo, 1141 - Bairro Guaíba - Jd. Pimenta - CEP 81331-000 - Curitiba - PR - Tel: (41) 334-4661

Autenticação Digital
De acordo com as artigos 1º, 2º e 3º inc. V 8º, 41 e 42 da Lei Federal 8.933/1994 e Art. 9º inc. XII da Lei Estadual 9.721/2008 autentico a presente imagem digitalizada, reprodução fiel do documento apresentado e conferido neste ato. O referido é verdade. Dou fé

Cód. Autenticação: 92250907181731340565-1; Data: 09/07/2018 17:36:54

Selo Digital de Fiscalização Tipo Normal C: AHD57428-D4MF
Valor Total do Ato: R\$ 4,23
Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br>

001362
EG



PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA

ALVARÁ Nº 1.344.386

A SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS concede o presente Alvará de Licença para
Localização, conforme processo Nº 20-120838/2017, a:

PRODIET NUTRICAÇÃO CLÍNICA LTDA
R. GENERAL POTIGUARA - Nº: 001428 BARRAÇÃO 20/21 -
INSCRIÇÃO MUNICIPAL: 04 10 743.672-8 CNPJ: 08.183.359/0001-53

Taxação: COM IND SERV

Forma de Atuação: ESTABELECIMENTO FIXO

- C.10.9.9-6/99-00 **Fabricação de outros produtos alimentícios não especificados anteriormente**
- Q.86.5.0-0/02-00 **Atividades de profissionais da nutrição**
- G.46.3.9-7/01-00 **Comércio atacadista de produtos alimentícios em geral**
- G.46.3.7-1/99-00 **Comércio atacadista especializado em outros produtos alimentícios não especificados anteriormente**
- G.47.2.9-6/99-00 **Comércio varejista de produtos alimentícios em geral ou especializado em produtos alimentícios não especificados anteriormente**
- M.72.1.0-0/00-00 **Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais**

APÓS 60 DIAS DA EMISSÃO, ESTE ALVARÁ SÓ TERÁ VALIDADE MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DA LICENÇA, AUTORIZAÇÃO OU CERTIFICADO VIGENTE DO(S) ÓRGÃO(S) ABAIXO RELACIONADO(S), CONDICIONADO(S) À(S) ATIVIDADE(S).
* LISA.

VALIDADE: ENQUANTO SATISFIZER AS EXIGÊNCIAS DA LEGISLAÇÃO EM VIGOR.

CURITIBA, 18 DE DEZEMBRO DE 2017
DIVISÃO DE ALVARÁ E ATENDIMENTOS
ASSINADO ELETRONICAMENTE

IMPORTANTE :

- A assinatura no alvará de licença expedido por meio eletrônico fica dispensada nos termos do Decreto nº 622/2010. A verificação de sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço www.curitiba.pr.gov.br. Serviços para Empresa. Alvará Comercial - dados.
- É obrigatória a comunicação imediata em caso de encerramento, paralisação, alteração de endereço, de ramo ou qualquer outra alteração, evitando as penalidades previstas na legislação.

A partir da versão 2.1.0.60, de 03/09/2017, passou a constar no alvará forma de atuação e código CNAE.



2DB5.E054.1274.492D-0.8C27.BC55.CH2A.EF70-3
1 de 1

(Handwritten signatures and initials)

001963

19



prodiel
nutrição clínica

107

108

123

TROPHIC BASIC pó

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 31.07.2018

Revisão: 06

Pag 1 of 4

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Assuntos Regulatórios	Thais Dallagrana	<i>Dallagrana</i>
Revisado por:	Assuntos Regulatórios	Flávia Coelho	<i>Flávia F. Coelho</i>
Aprovado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	<i>Tais Carlotto</i>



Descrição

Alimento Nutricionalmente Completo para Nutrição Enteral ou Oral Sabor Baunilha
Isento de sacarose, lactose e glúten. Contém Sucralose.
Rg MS: 6.6320.0005 - Prodiel Nutrição Clínica

Apresentação

Pote - 800g

Validade

12 meses

Cuidados de Conservação

Armazenar a temperatura ambiente em local fresco e seco.

Evitar calor excessivo.

Conservar o produto, depois de preparado sob refrigeração (entre 2°C e 8°C) e consumir em até 12 horas.

Depois de aberta a embalagem, consumir o produto num período máximo de 30 dias.

Valor calórico

3458 Kcal/800 g pote

[Handwritten signatures and initials]

TROPHIC BASIC pó

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 31.07.2018

Revisão: 06
Pag 2 of 4

Distribuição calórica

Proteína.....	38 g/L.....	128 g/800 g	15%
Carboidrato.....	140 g/L.....	472 g/800 g	55%
Lípido.....	34 g/L.....	120 g/ 800 g	30%

1 colher-medida fornece aproximadamente 7,4g.

Osmolalidade

366 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

302 mOsm/L H₂O

Relação Kcal/pt/gN

141:1

Proteínas

Caseinato de cálcio	12,15g/L	30%
Proteína isolada de soja	22,26g/L	55%
Proteína isolada do soro do leite	6,06 g/L	15%

Carboidratos

Maltodextrina 100%

Lípidos

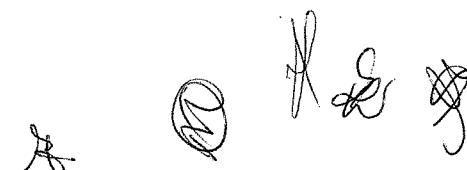
Óleo de soja 100%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados	5%
Ácidos Graxos Monoinsaturados	7%
Ácidos Graxos Poli-insaturados	18%

Relação W6:W3

7,3 : 1



TROPIC BASIC pó

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 31.07.2018

Revisão: 06

Pag 3 of 4

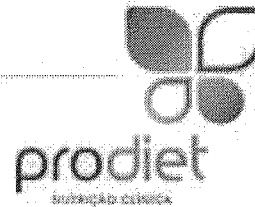
Informação Nutricional

	por 100g	%VD (*) por 100g	por 100ml
Valor Energético	432Kcal=1814KJ	**	100Kcal=420KJ
Carboidratos	59 g	**	14 g
Proteínas	16 g	**	3,8 g
Gorduras totais, das quais:	15 g	**	3,4 g
gorduras saturadas	2,3 g	**	0,5 g
gorduras trans	0	**	0
gorduras monoinsaturadas	3,1 g	**	0,7 g
gorduras poli-insaturadas	8,8 g	**	2,0 g
colesterol	0	**	0
Fibra alimentar	0	**	0
Sódio	479 mg	**	111 mg
Cálcio	247 mg	25%	57 mg
Ferro	3,7 mg	26%	0,85 mg
Vitamina A	360 mcgRE	60%	83 mcgRE
Vitamina D	3,8 mcg	76%	0,88 mcg
Vitamina B1	0,46 mg	38%	0,11 mg
Vitamina B2	0,49 mg	38%	0,11 mg
Niacina	6,1 mg	38%	1,4 mg
Ácido pantotênico	1,9 mg	38%	0,44 mg
Vitamina B6	0,65 mg	50%	0,15 mg
Vitamina B12	0,91 mcg	38%	0,21 mcg
Vitamina C	56 mg	124%	13 mg
Vitamina E	5,7 mg	57%	1,3 mg
Biotina	11 mcg	37%	2,5 mcg
Ácido Fólico	152 mcg	38%	35 mcg
Vitamina K	46 mcg	71%	11 mcg
Potássio	684 mg	**	158 mg
Cloreto	445 mg	**	103 mg
Fósforo	266 mg	38%	62 mg
Magnésio	95 mg	37%	22 mg
Zinco	6,1 mg	87%	1,4 mg
Cobre	340 mcg	38%	79 mcg
Iodo	56 mcg	43%	13 mcg
Selênio	41 mcg	119%	9,4 mcg
Molibdênio	17 mcg	38%	4,0 mcg
Cromo	13 mcg	38%	3,1 mcg
Manganês	0,87 mg	38%	0,20 mg
Colina	120 mg	22%	28 mg

* % Valores Diários com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ** VD não estabelecido.





00100
g

TROPIC BASIC pó

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 31.07.2018

Revisão: 06
Pag 4 of 4

Lista de Ingredientes

Maltodextrina, Óleo de Soja, Proteína Isolada de Soja, Caseinato de cálcio, Proteína Isolada do Soro do Leite, Citrato de sódio, Cloreto de Potássio, Fosfato de Cálcio monobásico, Carbonato de Magnésio, Citrato de Colina, Citrato de Potássio, Fosfato de Potássio dibásico, Ascorbato de Sódio, Zinco Gluconato, Gluconato Ferroso, Acetato de alfa-Tocoferila, Betacaroteno, Selenito de Sódio, Fitomediona, Palmitato de retinila, Nicotinamida, Molibdato de Sódio, Pantotenato de Cálcio, Vitamina D3, Sulfato de Manganês, Sulfato de Cobre, Cloreto de Cromo, Cianocobalamina, Cloridrato de Piridoxina, Riboflavina, Tiamina, Iodeto de Potássio, Ácido Fólico, Biôtina, Anti-umectante Dióxido de Silício, Edulcorante artificial Sucralose. **Contém aromatizante. Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**

Dados de Fabricação

Fabricado por:



Prodiet Nutrição Clínica Ltda
Rua General Potiguara, 1428
Curitiba - Paraná - Brasil
CNPJ: 08.183.359/0001-53

Indústria Brasileira

TROPHIC BASIC líquido**ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data: 24.06.2016

Revisão: 06
Página 1 de 4

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Assuntos Regulatórios	Gabriele Pereira	
Revisado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	
Aprovado por:	Gerente Técnica	Luciana Dutra	

**Dados de registro do Produto**

Alimento Nutricionalmente Completo para Nutrição Enteral ou Oral Sabor Baunilha.
Isento de sacarose, lactose e glúten.
Rg MS: 6.6320.0004 – Prodiet Nutrição Clínica

Apresentação

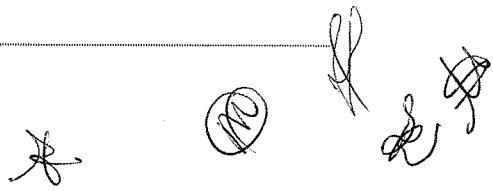
Tetra Square com tampa – 1 Litro

Validade

12 meses

Cuidados de Conservação

Armazenar a temperatura ambiente.
Evitar calor excessivo.
Não congelar.
Conservar o produto, depois de aberto, sob refrigeração (entre 2°C e 8°C) e consumir em até 24 horas.

Valor calórico


TROPIC BASIC líquido

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 06
Página 2 de 4

1200 kcal/1000 ml

Distribuição calórica

Proteína.....46 g/L.....15%
Carboidrato.....160 g/L.....55%
Lípídeo.....40 g/L.....30%

Osmolalidade

432 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

347 mOsm/L H₂O

Relação Kcalípt/gN

137:1

Proteínas

Caseinato de cálcio	28,20 g/L	55%
Proteína isolada de soja	15,37 g/L	30%
Proteína isolada do soro do leite	7,70 g/L	15%

Carboidratos

Maltodextrina	165g/L	100%
---------------	--------	------

Lípídeos

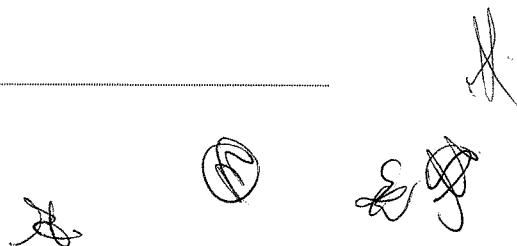
Óleo de canola	24,93 g/L	64%
Óleo de milho	13,85 g/L	36%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados	3%
Ácidos Graxos Monoinsaturados	13,5%
Ácidos Graxos Poli-insaturados	13,5%

Relação W6:W3

5,7 : 1



TROPHIC BASIC líquido

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 06
Página 3 de 4

Informação Nutricional

	por 100mL	% VD (*) 100 mL
Valor Energético	120Kcal=504KJ	**
Carboidratos	16 g	**
Proteínas	4,6 g	**
Gorduras totais, das quais:	4,0 g	**
gorduras saturadas	0,3 g	**
gorduras trans	0	**
gorduras monoinsaturadas	1,8 g	**
gorduras poli-insaturadas	1,8 g	**
colesterol	0 mg	**
Fibra alimentar	0	**
Sódio	118 mg	**
Cálcio	84 mg	8%
Ferro	1,0 mg	7%
Vitamina A	100 mcgRE	17%
Vitamina D	1,1 mcg	21%
Vitamina B1	0,13 mg	11%
Vitamina B2	0,14 mg	10%
Niacina	1,7 mg	11%
Ácido pantotênico	0,53 mg	11%
Vitamina B6	0,18 mg	14%
Vitamina B12	0,25 mcg	11%
Vitamina C	16 mg	34%
Vitamina E	1,6 mg	16%
Biotina	3,0 mcg	10%
Ácido Fólico	42 mcg	11%
Vitamina K	13 mcg	20%
Potássio	181 mg	**
Cloreto	125 mg	**
Fósforo	83 mg	12%
Magnésio	26 mg	10%
Zinco	1,7 mg	24%
Cobre	94 mcg	10%
Iodo	16 mcg	12%
Selênio	11 mcg	33%
Molibdênio	4,7 mcg	10%
Cromo	3,7 mcg	11%
Manganês	0,24 mg	10%

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

001370
cg**TROPHIC BASIC líquido****ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data: 24.06.2016

Revisão: 06
Página 4 de 4

Colina	34 mg	6,1%
--------	-------	------

* % Valores Diários com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ** VD não estabelecido.

Lista de Ingredientes

Água, Maltodextrina, Caseinato de Cálcio, Óleo de Canola, Proteína Isolada de Soja, Óleo de Milho, Proteína Isolada do Soro do Leite, Citrato de Sódio, Cloreto de Potássio, Fosfato de Cálcio, Carbonato de Magnésio, Citrato de Colina, Citrato de Potássio, Fosfato de Potássio, Ascorbato de Sódio, Zinco Gluconato, Gluconato Ferroso, Acetato de alfa-Tocoferila, Betacaroteno, Selenito de Sódio, Fitomenadiona, Palmitato de retinila, Nicotinamida, Molibdato de Sódio, Pantotenato de Cálcio, Vitamina D3, Sulfato de Manganês, Cloreto de Cromo, Sulfato de Cobre, Cianocobalamina, Cloridrato de Piridoxina, Riboflavina, Tiamina, Iodeto de Potássio, Ácido Fólico, Biotina, Emulsificantes Mono e Diglicerídeos de Ácidos Graxos e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena.
Contém aromatizante. Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.

Dados de FabricaçãoFabricado por:**Prodieta Nutrição Clínica Ltda**

Rua General Potiguará, 1428

Curitiba - Paraná - Brasil

CNPJ: 08.183.359/0001-53

Envasado por:**CODAP Brasil Ltda**

Av: Vela Olímpica, 1000

Sorocaba - São Paulo - Brasil

CNPJ: 04.412.044/0001-80

Indústria Brasileira

lote: 6 dígitos numéricos

Castrolanda Cooperativa Agroindustrial LTDA

Rodovia PR 151, km 279 - Parque Industrial

Castro - Paraná - Brasil

CNPJ: 76.108.349/0014-28

Indústria Brasileira

Lote: 5 dígitos numéricos



112



00197
eg

IMMAX

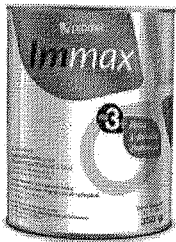
P-0000456 R-003

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 31.07.2018

Revisão: 01
Página 1 de 4

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	<i>Tais Carlotto</i>
Revisado por:	Gerente Técnica	Luciana Dutra	<i>L. Dutra</i>
Aprovado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	<i>Tais Carlotto</i>



Dados de registro do Produto:

Fórmula Modificada para Nutrição Enteral e Oral
Isento de Glúten
Rg MS: 6.6320.0017 - Prodiet Nutrição Clínica

Apresentação:

Lata - 350g

Validade:

12 meses

Cuidados de conservação:

Armazene a temperatura ambiente em local fresco e seco.
Evite calor excessivo.
Conservar o produto, depois de preparado sob refrigeração (entre 2 e 8°C) e consumir em até 12 horas.
Depois de aberta a lata, consumir o produto em um período máximo de 30 dias.

Valor calórico

1428 kcal/350g lata

Handwritten signatures and initials

IMMAX

P-0000456 R-003

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 31.07.2018

Revisão: 01
Página 2 de 4

Distribuição calórica

Proteínas.....	62 g/L.....	89 g/350 g	25%
Carboidratos.....	135 g/L.....	192 g/350 g	54%
Lipídeos.....	24 g/L.....	34 g/350 g	21%

1 colher-medida fornece aproximadamente 8,6g.

Osmolalidade

478 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

390 mOsm/L H₂O

Relação Kcal/pt/gN

75:1

Proteínas

Proteína Isolada do Soro do Leite	40 g/l	60%
Proteína Concentrada do Leite	16 g/l	23%
L-Leucina	12 g/l	17%

Carboidratos

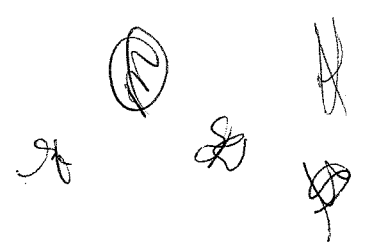
Maltodextrina	113 g/l	100%
---------------	---------	------

Lipídeos

Óleo de Soja	5 g/l	17%
Óleo de Canola	22 g/l	75%
Triglicerídeos de Cadeia Média	2 g/l	8%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados	3%
Ácidos Graxos Monoinsaturados	11%
Ácidos Graxos Poliinsaturados	7%



001973
cg

IMMAX

P-0000456 R-003

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 31.07.2018

Revisão: 01
Página 3 de 4**Fibra Alimentar**

1,5g/100mL

100% Frutooligossacarídeo

Relação W6:W3

4,1:1

Informação Nutricional

	Por 100g	Por 100mL
Valor Energético	408 kcal= 1713 kJ	100 kcal= 420 kJ
Carboidratos	55 g	13 g
açúcares	0	0
Proteínas	25 g	6,2 g
l-leucina	4,7 g	1,1 g
Gorduras totais das quais:	10 g	2,4 g
gorduras saturadas	1,5 g	0,36 g
gorduras trans	0	0
gorduras monoinsaturadas	4,8 g	1,2 g
gorduras poli-insaturadas	3,4 g	0,84 g
ômega 3	0,55 g	0,13 g
ômega 6	2,3 g	0,55 g
Fibra alimentar	6,1 g	1,5 g
Sódio	389 mg	95 mg
Cálcio	357 mg	88 mg
Ferro	3,7 mg	0,91 mg
Vitamina A	360 mcgRE	88 mcgRE
Vitamina D	3,8 mcg	0,93 mcg
Vitamina B1	0,46 mg	0,11 mg
Vitamina B2	0,49 mg	0,12 mg
Niacina	6,1 mg	1,5 mg
Ácido Pantotênico	1,9 mg	0,47 mg
Vitamina B6	0,65 mg	0,16 mg
Vitamina B12	0,91 mcg	0,22 mcg
Vitamina C	56 mg	14 mg
Vitamina E	5,7 mg	1,4 mg
Biotina	11 mcg	2,8 mcg
Ácido Fólico	121 mcg	30 mcg
Vitamina K	46 mcg	11 mcg

IMMAX

P-0000456 R-003

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 31.07.2018

Revisão: 01
Página 4 de 4

Potássio	657 mg	161 mg
Cloreto	439 mg	108 mg
Fósforo	257 mg	63 mg
Magnésio	95 mg	23 mg
Zinco	6,1 mg	1,5 mg
Cobre	340 mcg	83 mcg
Iodo	56 mcg	14 mcg
Selênio	41 mcg	10 mcg
Molibdênio	17 mcg	4,2 mcg
Cromo	13 mcg	3,3 mcg
Manganês	0,87 mg	0,21 mg
Colina	120 mg	29 mg

Lista de Ingredientes

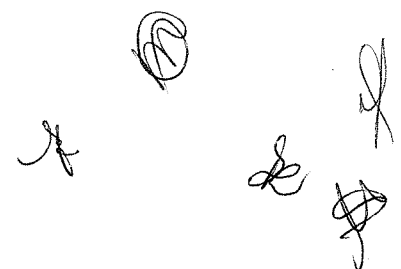
Ingredientes: Maltodextrina, Proteína isolada do soro do leite, Óleo de canola, Frutooligossacarídeo, Proteína concentrada do leite, L-Leucina, Óleo de soja, Citrato de sódio, Cloreto de potássio, Triglicerídeos de cadeia média, Fosfato de cálcio, Carbonato de magnésio, Citrato de Colina, Citrato de potássio, Fosfato de potássio, Ascorbato de sódio, Gluconato de zinco, Gluconato de ferro, Acetato de alfa-tocoferila, Betacaroteno, Selenato de sódio, Nicotinamida, Palmitato de retinila, Fitomenadiona, Molibdato de sódio, Sulfato de manganês, Pantotenato de cálcio, Colecalciferol, Sulfato de cobre, Cloreto de cromo, Cianocobalamina, Piridoxina, Iodeto de potássio, Riboflavina, Tiamina, Ácido fólico, Biotina, Anti-umectante Dióxido de Silício. **Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**

Dados de Fabricação

Fabricado por:

Prodiet Nutrição Clínica Ltda
Rua General Potiguara, 1428
Curitiba - Paraná - Brasil
CNPJ: 08.183.359/0001-53

Indústria Brasileira



114



001975
89

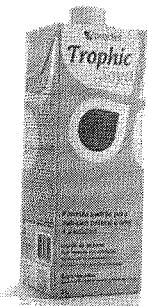
TROPIC SOYA

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 05/10/2017

Revisão: 00
Página 1 de 5

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Assuntos Regulatórios	Beatris Ciunek	
Revisado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	
Aprovado por:	Assuntos Regulatórios	Beatris Ciunek	



Descrição

Fórmula Padrão para Nutrição Enteral e Oral Sabor Baunilha.
Sem adição de sacarose.
Sem lactose.

Baixo em gorduras saturadas.

Rg MS: 6.6320.0019 – Prodiet Nutrição Clínica

Apresentação

Tetra Square com tampa – 1 Litro

Validade

12 meses

Cuidados de Conservação

Armazenar a temperatura ambiente.
Evitar calor excessivo.
Não congelar.

Depois de aberto a embalagem, TROPIC SOYA® deve ser conservado sob refrigeração (entre 2°C e 8°C) e consumido em até 24 horas.

TROPIC SOYA

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 05/10/2017

Revisão: 00
Página 2 de 5

Valor calórico

1200 kcal/1000 ml

Distribuição calórica

Proteína.....46 g/L.....15%
Carboidrato.....170 g/L.....55%
Lípídeo.....39 g/L.....30%

Osmolalidade

442 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

354 mOsm/L H₂O

Relação Kcalípt/gN

137:1

Proteínas

Proteína isolada de soja 52,90 g/L 100%

Carboidratos

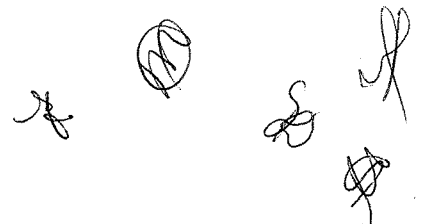
Maltodextrina158,54 g/L100%

Lípídeos

Óleo de canola 27,15 g/L.....71%
Óleo de milho11,23 g/L 29%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados 3%
Ácidos Graxos Monoinsaturados15%
Ácidos Graxos Poli-insaturados 11%



TROPIC SOYA

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 05/10/2017

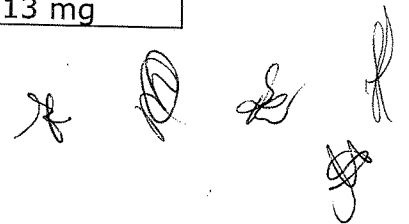
Revisão: 00
Página 3 de 5

Relação W6:W3

4,3: 1

Informação Nutricional

Informação Nutricional:	Por 100 mL	Por 100 kcal
Valor energético	120 Kcal=504KJ	100 Kcal=420KJ
Carboidratos	17 g	14 g
açúcares	0	0
Proteínas	4,6 g	3,9 g
Gorduras totais das quais:	3,9 g	3,3 g
gorduras saturada	0,4 g	0,3 g
gorduras trans	0	0
gorduras monoinsaturadas	2,1 g	1,7 g
gorduras poliinsaturadas	1,4 g	1,2 g
ômega 3	0,3 g	0,2 g
ômega 6	1,2 g	1,0 g
colesterol	0	0
Fibra alimentar	0	0
Sódio	103 mg	86 mg
Cálcio	101 mg	84 mg
Ferro	2,7 mg	2,3 mg
Vitamina A	102 mcgRE	85 mcgRE
Vitamina D	2,4 mcg	2,0 mcg
Vitamina B1	0,23 mg	0,19 mg
Vitamina B2	0,26 mg	0,22 mg
Niacina	1,7 mg	1,4 mg
Ácido pantotênico	0,56 mg	0,46 mg
Vitamina B6	0,36 mg	0,30 mg
Vitamina B12	0,52 mcg	0,43 mcg
Vitamina C	16 mg	13 mg
Vitamina E	1,7 mg	1,4 mg
Biotina	6,0 mcg	5,0 mcg
Ácido fólico	36 mcg	30 mcg
Vitamina K	13 mcg	11 mcg
Potássio	232 mg	194 mg
Cloreto	136 mg	113 mg



TROPHIC SOYA

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 05/10/2017

Revisão: 00
Página 4 de 5

Fósforo	128 mg	107 mg
Magnésio	31 mg	26 mg
Zinco	1,9 mg	1,6 mg
Cobre	117 mcg	98 mcg
Iodo	24 mcg	20 mcg
Selênio	11 mcg	9,5 mcg
Molibdênio	24 mcg	20 mcg
Cromo	12 mcg	10 mcg
Manganês	0,39 mg	0,33 mg
Colina	49 mg	41 mg

Lista de Ingredientes

Água, Maltodextrina, Proteína Isolada de Soja, Óleo de Canola, Óleo de Milho, Cloreto de potássio, Carbonato de cálcio, Fosfato de cálcio, Citrato de colina, Fosfato de potássio, Carbonato de magnésio, Citrato de sódio, L-Ascorbato de Sódio, Citrato de potássio, Gluconato de zinco, Acetato DL-alfa-Tocoferila, Gluconato de ferro, Betacaroteno, Fitomenadiona, Palmitato de Retinila, Nicotinamida, Vitamina D3, D-Pantotenato de Cálcio, Sulfato de manganês, Vitamina B12, Cloridrato de Piridoxina, Riboflavina, Tiamina, Biotina, Selenato de sódio, Sulfato de cobre, Iodeto de potássio, Ácido Fólico, Cloreto de cromo, Molibdato de sódio, Aromatizante, Emulsificantes Mono e Diglicerídico de Ácidos Graxo e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de silício, Estabilizante Carragena, Regulador de acidez Hidróxido de Potássio. **Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE SOJA. PODE CONTER DERIVADOS DE LEITE.**

Dados de Fabricação

Fabricado por:

Prodiet Nutrição Clínica Ltda

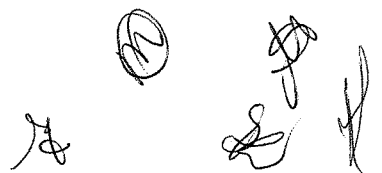
Rua General Potiguara, 1428

Curitiba - Paraná - Brasil

CNPJ: 08.183.359/0001-53

Envasado por:

CODAP Brasil Ltda





001979
rg

TROPHIC SOYA

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 05/10/2017

Revisão: 00
Página 5 de 5

Av: Vela Olimpica, 1000
Sorocaba - São Paulo - Brasil
CNPJ: 04.412.044/0001-80
Lote: 6 dígitos numéricos

Castrolanda Cooperativa Agroindustrial Ltda.
Rodovia PR 151, Km 279 - Parque Industrial
Castro - Paraná - Brasil
CNPJ: 76.108.349/0014-28
Lote: 5 dígitos numéricos
Indústria Brasileira

H (M) S. J. H

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Colfau</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO
Produto/Marca
<i>Trophic Basic P5 - Prodiel</i>

1- Parecer Técnico:
Item 107 - OK Item 108 OK 123 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

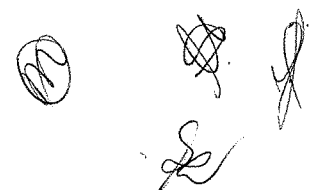
4 - Comentários:

Data: *29/10/18*

Monique T. C. Schmeing
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341

H 

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Colgan</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Tropic Boxic Líquido - Prodiel</i>

1- Parecer Técnico:

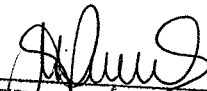
Item 109 - OK


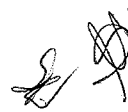

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *29/10/18*


RESPONSÁVEL
Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

A   

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Capan</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO	
Produto/Marca	
<u>Immax - Prodet</u>	

1-Parecer Técnico:
Item 112 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa: _____


4 - Comentários: _____

Data: 29/10/18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Alfam</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Tropic Soya - Prodiel</u>

1-Parecer Técnico:

Item 114 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

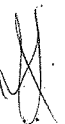
4 - Comentários:

Data: 29.10.18

Monique T. C. Schmeing
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



ESIA DO PARANA
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Data da Homologação:</p> <p>Fornecedor: 2000 - PROMISSE COMERCIO DE MATERIAIS MEDICO HOSPITALARES</p>									
28	50-01-0153	Alimento/Suplemento de fibras, desenvolvido para melhora e equilíbrio da Flora Intestinal. Com lactobacillus e fibras solúveis. Sem sabor. Não contém glúten. Apresentação sachê a partir de 5 gramas cada. (Sachê 6g)	Simbioflora/Invictu	UND	300,000	0,0000	5,8000	1.740,00	Venceu
62	50-01-0192	Módulo de fibras alimentares para nutrição enteral com mix de fibras solúveis e de fibras insolúveis. Isento de sabor. Sachês. (Sachê 5g)	Stimulance/Danon	UND	300,000	0,0000	7,0000	2.100,00	Venceu
79	50-01-0309	Nutrição líquida lipoprotéica e hipercalórica com cálcio. Nutrição para paciente renal em tratamento conservador. Densidade calórica: 2,0 kcal/ml, COM SABOR.	Nutri Renal/Nutrimed	ML	200.000,000	0,0000	0,0590	11.800,00	Venceu
82	50-01-0312	(Tetra Pak 200ml) Suplemento alimentar em pó para crianças a partir de 1 ano, para uso oral ou enteral, nutricionalmente completo, hipercalórico (1,5 Kcal/gr), fornecendo alto aporte de nutrientes em pequeno volume, ISENTO DE LACTOSE E GLÚTEN, Acrescido de todas as vitaminas e sais minerais, além de colina, carnitina e taurina.	Fortini/Danone	Gr.	240.000,000	0,0000	0,0910	21.840,00	Venceu
84	50-01-0313	(Lata 400g) Suplemento nutricional específico para úlceras e decúbito para uso oral hiperprotéico. Com micronutrientes importantes para a cicatrização (zinco, selênio, vitamina C, A e E), além de arginina. Com sabor. ISENTO DE LACTOSE. (Frasco 200ml)	Cubitan/Danone	ML	100.000,000	0,0000	0,0710	7.100,00	Venceu
					Total do Fornecedor			540.600,000	

001984
89

Pato Branco, 5 de Novembro de 2018.

[Handwritten signatures and initials]

PREGÃO 035/2018

ACEITO 001985

9

JURÍDICA:	EMPRESA
CONTRATO SOCIAL	PROMISSE 09.396.523/0001-73
RG E CPF DOS SÓCIOS	OK.
ME - CERTIFICADO	OK.
ANEXO V - ME/EPP	OK. EPP
ANEXO VI - PREPOSTO	OK.
ANEXO VII - CONTA BANCÁRIA	OK.
FINANCEIRA:	
CERTIDAO FALENCIA OU RECUPERAÇÃO	
JUDICIAL OU EXTRAJUDICIAL	OK.
BALANÇO	OK.
FISCAL E TRABALHISTA:	
CNPJ	OK.
CND FEDERAL	OK.
CND ESTADUAL	OK.
CND MUNICIPAL	OK.
FGTS	OK.
TRABALHISTA	OK.
ART. 17 - LICENÇA E FUNCIONAMENTO	OK.
TÉCNICA:	
ATESTADO DE CAP. TÉCNICA	OK.
VIGILÂNCIA SANITÁRIA	OK. 2019
FICHA TÉCNICAS DOS ITENS	OK.
ANEXO III - FATOS IMPEDITIVOS	OK.
ANEXO IV - EMPREGO DE MENORES	OK.

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.

PREGÃO ELETRÔNICO 035/2018

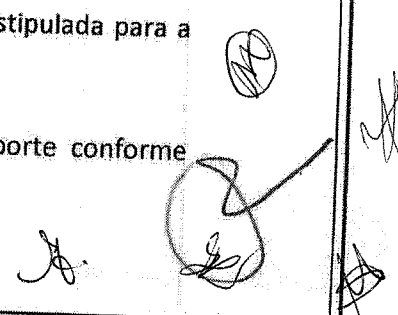
**ANEXO II
PADRÃO DE PROPOSTA COMERCIAL**

Item	Código	Descrição	Apres.	Qde	Marca/ Fabricante	Emb/ Quant.	Valor Unit.	Valor Total
28	50010153	Alimento/Suplemento de fibras, desenvolvido para melhora e equilíbrio da Flora Intestinal. Com lactobacillus e fibras solúveis. Sem sabor. Não contém glúten. Apresentação sachê a partir de 5 gramas cada.	UND	300	Simbioflora/ Invictus	Sachê 6 gramas	5,80	1.740,00
62	50010192	Módulo de fibras alimentares para nutrição enteral com mix de fibras solúveis e de fibras insolúveis. Isento de sabor. Sachês.	UND	300	Stimulance/ Danone	Sachê 5 gramas	7,00	2.100,00
78	50010308	Nutrição líquida isotônica, hiperproteica e hipercalórica com fibras. Indicada para recuperação rápida da microbiota intestinal, na nutrição enteral prolongada na obstrução ou diarreia, idosos, com restrição de volume. Densidade calórica: 1,2 kcal/ml.	ML	300.000	Nutri Enteral Soya Fiber/ Nutrimed	Tetra Pack 1000ml	0,022	6.600,00
79	50010309	Nutrição líquida lipoproteica e hipercalórica com cálcio. Nutrição para paciente renal em tratamento conservador. Densidade calórica: 2,0 kcal/ml, COM SABOR.	ML	200.000	Nutri Renal/ Nutrimed	Tetra Pack 200ml	0,059	11.800,00
82	50010312	Suplemento alimentar em pó para crianças a partir de 1 ano, para uso oral ou enteral, nutricionalmente completo, hipercalórico (1,5 Kcal/gr), fornecendo alto aporte de nutrientes em pequeno volume, ISENTOS DE LACTOSE E GLÚTEN, Acrescido de todas as vitaminas e sais minerais, além de colina, carnitina e taurina.	GRAMA	240.000	Forfini/ Danone	Lata 400 gramas	0,091	21.840,00
84	50010313	Suplemento nutricional específico para úlceras de decúbito para uso oral hiperprotéico. Com micronutrientes importantes para a cicatrização (zinco, selênio, vitamina C, A e E), além de arginina. Com sabor. ISENTOS DE LACTOSE.	ML	100.000	Cubitan/ Danone	Frasco 200ml	0,071	7.100,00
TOTAL								51.180,00

Valor total da proposta: R\$ 51.180,00 (Cinquenta e Um Mil Cento e Oitenta Reais)

O prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias, contados da data estipulada para a abertura do presente certame.

Declaramos que nos enquadramos na condição de empresa de pequeno porte conforme previsto na Lei complementar 123/06.



LOCAL DE ENTREGA, PRAZO E CONDIÇÕES

001987
CG

Os produtos deverão ser entregues na Sede do CONIMS, cito à Rua Afonso Pena, n.º 1902, Bairro Anchieta, Pato Branco/PR, CEP 85.501-530, no setor de compras/almojarifado, das 07:30 as 11:30 e das 13:00 as 17:00 de segunda à sexta-feira.

A entrega do objeto relativo a presente licitação dar-se-á sob a forma de fornecimento parcelado, a partir da emissão da Autorização de Fornecimento.

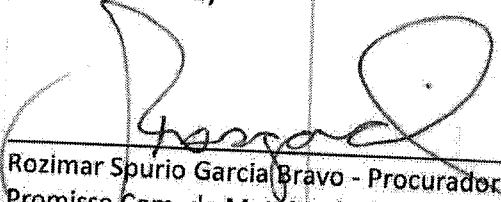
Uma vez efetuado o pedido à licitante vencedora, esta deverá efetuar a entrega em até 05 (dias) dias úteis, sob pena de sofrer penalidades.

PRAZO DE PAGAMENTO: Os pagamentos serão realizados até o dia 30 do mês posterior ao da data do aceite definitivo da mercadoria e da nota fiscal, em moeda corrente nacional mediante crédito efetuado a conta corrente da contratada. (A conta corrente deve ser em nome de pessoa jurídica, conforme CNPJ da proponente, informada no modelo do anexo VII).

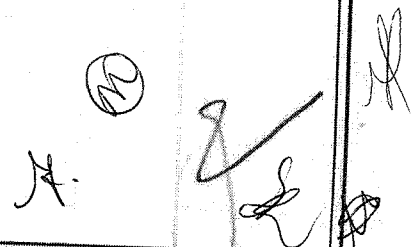
Nos preços estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos como frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.

Maringá, 25 de Outubro de 2018.

Atenciosamente,


Rozimar Spurio Garcia Bravo - Procuradora
Promisse Com. de Mat. Med. Hosp. Eireli EPP.
CNPJ: 09.396.523/0001-73
Agatha Kelly Garcia Bravo
Representante Legal
RG: 9.483.016-8 SSP/PR
CPF: 081.216.699-01

09.396.523/0001-73
PROMISSE COMÉRCIO DE MATERIAIS
MÉDICO HOSPITALARES EIRELI - EPP
R. LOPES TROVÃO, 266 QUADRA 09
ZONA 04 - CEP 87.014-080
MARINGÁ - PR.



001988

cg

Item 28



invictus

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Emissão: 22/05/2015

Farmoquímica S/A - Divisão Invictus Hospitalar

Produto:

SIMBIOFLORA®

Descrição:

Simbioflora® é composto por uma exclusiva formulação simbiótica de fruto-oligossacarídeo (prebiótico) e *Lactobacillus rhamnosus*, *Lactobacillus paracasei*, *Lactobacillus acidophilus* e *Bifidobacterium lactis* (probióticos) que contribui para o equilíbrio da flora intestinal.

Composição:

Lactobacillus paracasei LPC-37 SD 5275, *Lactobacillus acidophilus* NCFM SD 5221, *Lactobacillus rhamnosus* HN001 SD 5675, *Bifidobacterium lactis* HN019 SD 5674; fruto-oligossacarídeos.

Concentração:

4 bilhões de Unidades Formadoras de Colônias (UFC) e 6g fruto-oligossacarídeos (FOS)

Apresentação do produto:

Cartucho com 15 sachês (sachê de 6g)

Registro ANVISA:

MS nº 6.6637.0001.001-6

Dimensões do cartucho:

81 x 75 x 92 mm

Dimensões da caixa de embarque:

325 x 265 x 130 mm

Caixa de embarque:

12 cartuchos

Peso do produto:

129g

Código EAN:

7898040323806

Classificação fiscal:

2106.90.30

Preço Brasíndice - ICMS 18%:

Informação Nutricional:

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
PORÇÃO DE 6g (1 SACHÊ)		
	Quant. por porção	% VD*
Valor Energético	9,5kcal ou 40kJ	0,5%
Carboidratos	0,3g	0,1%
Fibra Alimentar	5,5g	22%

Observação:

Não contém glúten. Não contém lactose. Não contém açúcar. Seu consumo deve estar associado a uma alimentação equilibrada e hábitos de vida saudáveis.

Recomendação de uso:

1 a 2 sachês ao dia diluído em água, ou conforme orientação do médico ou nutricionista. Pode também ser administrado diretamente na boca.

Modo de administração:

Via oral ou via enteral

Indicação:

Contribui para o equilíbrio da flora intestinal.

Especificação do produto:

Pó branco, solúvel, sem odor, com sabor característico.

Cuidados de conservação:

Armazenar em local fresco e seco. A temperatura deve estar abaixo de 30°C. O sachê deve ser consumido assim que aberto.

Validade:

24 meses

Dados de Fabricação:

Fabricado e Distribuído por:
Invictus Farma Nutrição Ltda.
 End.: Av. Gabriela Mistral, 464-A. Penha - São Paulo - SP, CEP 03.701-000
 CNPJ: 09.648.290/0001-59
 INDÚSTRIA BRASILEIRA
 www.bacteriasdobeminvictus.com.br

SAC 0800 25 01 10

Responsável Técnica:

Larissa de Mello Sene - CRF-SP 76388

001978
29

Item 62

Stimulance



Imagem meramente ilustrativa

Informações

Módulo de fibras alimentares para nutrição enteral/oral, constituído por um mix de 6 fibras alimentares (polissacarídeo de soja, amido resistente, celulose, FOS, inulina e goma arábica).

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

Indicações: Regularização do trânsito intestinal. Como todo mix de fibras, auxilia no controle de doenças como, diabetes, hipercolesterolemia, diverticulite, etc.

Apresentação: Caixa com 14 sachês de 5 gramas.

Sabores: isento de sabor.

Modo de usar: Stimulance pode ser adicionado a alimentos doces ou salgados, como sopas, purês, molhos, iogurtes, pudins, pães e bolos.

Informação Nutricional

	Quantidade por 100g	%VD*	Quantidade em 5g (1 sachê)	%VD*
Valor energético	67 kcal = 281 kJ		3 kcal = 13 kJ	
Carboidratos	12g		0,6g	
Proteínas	3,5g		0g	
Fibra alimentar	76g		3,8g	
Sódio	65mg	3%	3,3mg	0%
Potássio	327mg	**	16mg	**
Cálcio	332mg	33%	17mg	2%
Fósforo	76mg	11%	3,8mg	1%

Não contém quantidades significativas de gorduras totais, gorduras saturadas e gorduras trans.

* %VD: Valores Diários com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas.

**VD não estabelecido.

001990
19

Hem 78



Nutri Enteral Soya Fiber

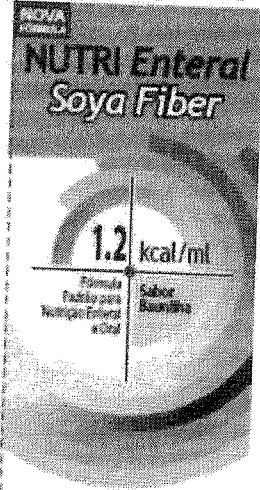


Imagem meramente ilustrativa

Tabela com informações nutricionais

Composição Nutricional	
Densidade calórica (kcal/ml)	1.2 kcal/ml
Proteínas	15%
Carboidratos	56%
Lipídios	29%
Fonte de Proteínas	100% proteína isolada de soja
Fonte de Carboidratos	100% maltodextrina
Fonte de Lipídios	72% óleo de canola, 15% TCM, 13% óleo de girassol
Fonte de Fibras	72% solúvel, 28% insolúvel
Relação $\omega 6$: $\omega 3$	4:1
Relação de kcal não proteicas/gN	147:1
Osmolalidade (mOsm/kg de água)	352

nutrimed

Informações

Alimento para nutrição enteral ou oral, nutricionalmente completo, com densidade energética normal (1,2kcal/ml), normoproteico, fonte de fibras. **NÃO CONTEM GLÚTEN. ISENTO DE LACTOSE.**

Indicações: desnutrição, anorexia nervosa, neoplasias, cardiopatias, doenças neurológicas, regularização de trânsito intestinal.

Apresentação: Tetra Pak 1L

Volume médio para 100% do IDR para vitaminas e minerais (ml): 834ml ou 1001kcal.

Sabor: Baunilha

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL	
Quantidade em 100 ml	
Valor Energético	120 kcal = 505 kJ
Carboidratos, dos quais:	17 g
Açúcares	1,5 g
Lactose	0 g
Polissacarídeos	15 g
Proteínas	4,4 g
Gorduras Totais	4,6 g
Gorduras Saturadas	0,9 g
Gorduras Trans	0 g
Gorduras Monossaturadas	2,0 g
Gorduras Poliinsaturadas, das quais:	1,1 g
Ácido graxo $\omega 6$	0,9 g
Ácido graxo $\omega 3$	0,2 g
Colesterol	0 mg
Fibra Alimentar	1,5 g
Sódio	56 mg
Cálcio	104 mg
Ferro	1,6 mg
Cloreto	107 mg
Potássio	133 mg
Fósforo	81 mg
Fibra	0,35 mg
Magnésio	21 mg
Iodo	17 μ g
Cobre	188 μ g
Zinco	0,8 mg
Manganês	0,23 mg
Selênio	11 μ g
Cromo	8,0 μ g
Niobádio	20 μ g
Vitamina A	58 μ g RE
Vitamina D	1,3 μ g
Vitamina E	1,4 mg
Vitamina K	11 μ g
Vitamina C	9,5 mg
Vitamina B1	0,17 mg
Vitamina B2	0,16 mg
Niacina	1,3 mg
Vitamina B6	0,18 mg
Ácido Fólico	28 μ g
Ácido Panotênico	0,85 mg
Vitamina B12	0,61 μ g
Biotina	2,4 μ g
Colina	48 mg

Osmolalidade: 352 mOsm/l

Handwritten signatures and initials.

001931
89

Item 79

DANONE
NUTRIÇÃO ESPECIALIZADA



Nutri Renal



Imagem meramente ilustrativa

nutrimed

Informações

Alimento para situações metabólicas especiais para nutrição enteral ou oral formulado para estados de função renal comprometida. Hipercalórico (2,0kcal/ml), nutricionalmente completo, hipoprotéico, adicionado de taurina (13,8mg/100ml) e carnitina (13,8mg/100ml) e com perfil lipídico de acordo com ADA e AHA. Isento de sacarose e lactose. **NÃO CONTÉM GLÚTEN.**

Indicações: Pacientes com insuficiência renal aguda ou crônica em tratamento conservador.

Apresentação: Tetra Pak 200 ml e 1000 ml

Sabor: Baunilha

Tabela com informações nutricionais

Composição Nutricional	
Densidade calórica (kcal/ml)	2,0kcal/ml
Proteínas	7%
Carboidratos	63%
Lipídios	30%
Fonte de Proteínas	60% Proteína do Soro do Leite, 40% Caseinato de Cálcio
Fonte de Carboidratos	100% Maltodextrina
Fonte de Lipídios	79% Óleo de Canola, 12% Óleo Girassol, 9% TCM
Relação ω6: ω3	4:1
Relação kcal não proteica/gN	354:1
Osmolaridade (mOsm/l)	567
Osmolalidade (mOsm/kg de água)	802

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
	Quantidade em 100 ml	%VD*
Valor Energético	200 kcal = 840 kJ	
Carboidratos	34 g	
Proteínas	3,3 g	
Carboidratos Totais	6,7 g	
Gorduras Saturadas	1,6 g	
Gorduras Totais	6 g	
Fibra Alimentar	0 g	
Sódio	210 mg	8
Cálcio	111 mg	11
Ferro	2,0 mg	14
Floco	0,44 mg	11
Cálcio	57 mg	11
Potássio	167 mg	**
Fosforo	63 mg	10
Magnésio	30 mg	11
Zinco	14 µg	11
Cobre	100 µg	11
Ácido	1,2 mg	12
Manganês	0,41 mg	18
Selênio	3,7 µg	11
Cromo	4,2 µg	12
Molibdênio	3,4 µg	12
Vitamina A	72 µg RE	12
Vitamina D	0,60 µg	12
Vitamina E	1,2 mg	12
Vitamina K	7,3 µg	12
Vitamina C	6,3 mg	14
Vitamina B1	0,18 mg	15
Vitamina B2	0,20 mg	15
Niacina	1,9 mg	12
Vitamina B6	0,20 mg	15
Ácido Fólico	38 µg	10
Ácido Pantoténico	0,80 mg	16
Vitamina B12	0,22 µg	12
Biotina	5,1 µg	17
Carnitina	61 mg	13
Taurina	13,8 mg	**
Taurina	13,8 mg	**

*% Valores Diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas.
** VD não estabelecido.

Material destinado a profissionais de saúde

Handwritten signatures and initials.

Item 802

FORTINI PÓ



INFORMAÇÕES

Alimento para nutrição oral ou enteral para crianças, em pó, nutricionalmente completo e rico em vitaminas e minerais. Permite preparo nas diluições 1,0kcal/ml, 1,25kcal/ml e 1,5kcal/ml. Isento de lactose.

NÃO CONTEM GLÚTEN.

Indicações: Crianças em risco nutricional, desnutridas ou com desaceleração do crescimento; com doenças crônicas (ex. fibrose cística, cardiopatias, doença celíaca, câncer, etc), anorexia, estomatite, restrição hídrica, em pré ou pós-operatório.

Apresentação: Lata 400g.

Sabores: Baunilha e Neutro (sem sabor).

Volume médio para 100% da IDR de vitaminas e minerais	Fortini preparado a 20,3% (1,0kcal/ml)	Fortini preparado a 30,5% (1,5kcal/ml)
4 a 6 anos*	674 ml	449 ml
7 a 10 anos**	923 ml	616 ml

TABELA COM INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

Distribuição calórica	Proteína (9%), Carboidratos (50%), Lipídios (41%)
Fonte de proteínas	caseinato (100%)
Fonte de carboidratos	maltoextrina (84%), sacarose (16%)
Fonte de lipídios	óleos de palma, girassol e semente de coque
Suplementações	colina, camifina e taurina
Relação w6:w3	5:1
Relação kcal não prot/gH	258:1
Osmolaridade	206 mOsm/l (1,0kcal/ml) / 343 mOsm/l (1,5kcal/ml)
Osmolalidade	243 mOsm/kg água (1,0kcal/ml) / 462 mOsm/kg água (1,5kcal/ml)

Modo de Preparo de 1 porção:

Concentração calórica	Diluição	Preparo	Volume Final	Valor calórico
1,0 kcal/ml	20,3%	7 colheres-medida (42,7g) + 180 ml de água	210 ml	210 kcal
1,25 kcal/ml	25,3%	7 colheres-medida (42,7g) + 140 ml de água	170 ml	210 kcal
1,5 kcal/ml	30,5%	7 colheres-medida (42,7g) + 110 ml de água	140 ml	210 kcal

Fortini pó***	100g	100ml (1,0kcal/ml)	% VD* - 4 a 6 anos	% VD** - 7 a 10 anos	100ml (1,5kcal/ml)	% VD*** - 4 a 6 anos	% VD*** - 7 a 10 anos
Energia	492 kcal (bau) / 493 kcal (sem sabor)	100 kcal	-	-	150 kcal	-	-
Carboidratos	61 g	12 g	-	-	19 g	-	-
Proteínas	11 g	2,2 g	12%	7%	3,4 g	18%	10%
Gorduras Totais	23 g	4,7 g	-	-	6,9 g	-	-
Saturada	5,7 g	1,2 g	-	-	1,7 g	-	-
Trans	0 g	0 g	-	-	0 g	-	-
Monossaturadas	13,6 g	2,8 g	-	-	4,1 g	-	-
Poliinsaturada	3,3 g	0,7 g	-	-	1,0 g	-	-
Sódio	222 mg	45 mg	-	-	67 mg	-	-
Potássio	493 mg (bau) / 494 mg (sem sabor)	100 mg	-	-	150 mg	-	-
Cloro	333 mg (bau) / 334 mg (sem sabor)	68 mg	-	-	101 mg	-	-
Cálcio	277 mg	56 mg	9%	8%	84 mg	14%	12%
Fósforo	244 mg	50 mg	10%	4%	74 mg	15%	6%
Magnésio	51 mg	10 mg	14%	10%	16 mg	21%	16%
Ferro	4,9 mg	1,00 mg	17%	11%	1,5 mg	25%	17%
Zinco	5 mg	1,02 mg	20%	18%	1,5 mg	30%	27%
Cobre	443 µg	90 µg	21%	21%	135 µg	31%	31%
Manganês	0,75 mg	0,15 mg	10%	10%	0,23 mg	15%	15%
Fióor	0,32 mg	0,07 mg	7%	3%	0,1 mg	10%	5%
Molibdênio	32 µg	7 µg	30%	30%	9,9 µg	44%	44%
Selênio	17 µg	3,5 µg	16%	16%	5,2 µg	26%	26%
Cromo	17 µg	3,5 µg	23%	23%	5,2 µg	35%	35%
Iodo	49 µg (bau) / 50 µg (sem sabor)	10 µg	9%	10%	15 µg	14%	15%
Vitamina A	225 µg (bau) / 226 µg (sem sabor)	46 µg	10%	9%	68 µg	35%	35%
Vitamina D	5,4 µg	1,10 µg	22%	22%	1,7 µg	33%	33%
Vitamina E	6,5 mg	1,32 mg	26%	19%	2 mg	40%	26%
Vitamina K	22 µg	4,5 µg	22%	18%	6,6 µg	34%	27%
Vitamina B1	0,76 mg	0,15 mg	26%	17%	0,23 mg	39%	26%
Vitamina B2	0,8 mg	0,16 mg	27%	15%	0,24 mg	41%	27%
Niacina	8 mg	1,6 mg	20%	14%	2,4 mg	31%	20%
Ác. pantotênico	1,7 mg	0,35 mg	12%	9%	0,5 mg	17%	13%
Vitamina B6	0,6 mg	0,12 mg	24%	12%	0,18 mg	37%	18%
Ácido fólico	87 µg (bau) / 88 µg (sem sabor)	18 µg	15%	10%	27 µg	23%	15%
Vitamina B12	0,86 µg	0,17 µg	15%	10%	0,26 µg	22%	15%
Biotina	17 µg	3,5 µg	29%	17%	5,2 µg	49%	26%
Vitamina C	58 mg	12 mg	39%	34%	18 mg	59%	51%
Inositol	5,2 mg	1,1 mg	-	-	1,6 mg	-	-
Colina	99 mg (bau) / 100 mg (sem sabor)	20 mg	8%	8%	30 mg	12%	12%
Carntina	9,9 mg (bau) / 10 mg (sem sabor)	2,0 mg	-	-	3 mg	-	-
Taurina	36 mg	7 mg	-	-	11 mg	-	-

* Ingestão Diária/Valor Diário Recomendado para crianças de 4 a 6 anos (Resolução 269/05)
 ** Ingestão Diária/Valor Diário Recomendado para crianças de 7 a 12 anos (Resolução 269/05)
 *** Informações nutricionais compatíveis com o produto sabor Baunilha. Podendo haver pequenas variações com o produto Sem Sabor.
 - VD não estabelecido.
 Atualização Jun/2013

Handwritten signatures and initials.

CUBITAN

Informações



Alimento para nutrição oral, desenvolvida especificamente para a cicatrização de úlceras por pressão e outras situações que exijam estímulo da cicatrização. Suplemento alimentar, hiperproteico, acrescido de arginina e com alto teor de micronutrientes relacionados à cicatrização (zinco, selênio, vitamina C, A e E), além da presença do exclusivo mix de carotenóides.

NÃO CONTÉM GLÚTEN.

Indicações: Cicatrização das úlceras por pressão e outras afecções teciduais.

Apresentação: Frasco plástico de 200ml.

Sabor: Baunilha, chocolate e morango.

Volume médio para 100% do IDR para vitaminas e minerais: 212ml

Posologia: 1 a 2 embalagens/dia nos graus I e II das úlceras por pressão e 2 a 3 embalagens/dia nos graus III e IV.

Tabela com informações nutricionais

Composição Nutricional	
Densidade calórica (Kcal/ml)	1,25
Proteínas	30%
Carboidratos	45%
Lipídios	25%
Fonte de Proteínas	Concentrado proteico do leite (85%), Arginina (15%) – 3g/frasco
Fonte de Carboidratos	Maltodextrina (53%), Sacarose (35%), Lactose (12%)
Fonte de Lipídios	Óleo de canola (56%), Óleo de girassol de alto teor oleico (44%)
Relação w3:w6	5:1
Relação kcal não proteica/gN	56:1
Osmolaridade (mOsm/l)*	500* 490**
Osmolaridade (mOsm/Kg água)	625

* Valores referentes ao sabor baunilha e morango

** Valores referentes ao sabor chocolate

Cubitan	200 ml	% IDR*
Valor Calórico (Kcal)	250	-
Carboidratos (g)	28	-
Proteínas(g)	20	40%
Gorduras Totais (g)	7	-
Saturadas (g) – Baunilha/Morango	0,8	-
Saturadas (g) – Chocolate	1	-
Monossaturadas (g)	4,1	-
Polissaturadas (g)	2	-
Cálcio (mg)	450	46%
Ferro (mg)	6	43%
Sódio (mg)	100	-
Potássio (mg)	300	-
Cloro (mg)	160	-
Fósforo (mg)	264	52%
Magnésio (mg)	84	32%
Zinco (mg)	9	128%
Cobre (mcg)	1350	150%
Manganês (mg)	2,5	109%
Ftór (mg)	0,38	9%
Molibdênio (mcg)	38	83%
Selênio (mcg)	64	188%
Cromo (mcg) – Baunilha/Morango	25	71%
Cromo (mcg) – Chocolate	35	100%
Iodo (mcg)	50	38%
Vitamina A (mcg RE)	298	40%
Carotenóides (mg)	1,5	-
Vitamina D (mcg)	2,6	52%
Vitamina E (mg TE)	38	380%
Vitamina K (mcg)	20	31%
Vitamina B1 (mg)	0,88	47%
Vitamina B2 (mg)	1,26	97%
Niacina (mg)	6,8	42%
Ácido Pantoténico (mg)	2	40%
Vitamina B6 (mg)	1,3	100%
Ácido Fólico (mcg)	200	83%
Vitamina B12 (mcg)	1,8	68%
Biolina (mcg)	15	50%
Vitamina C (mg)	250	555%
Colina (mg)	138	25%

* IDR - Ingestão diária recomendada para adultos (Resolução ANVISA 269-05)

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Afani</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO	
Produto/Marca	
<u>Simbi-flora</u>	<u>Premisse</u>

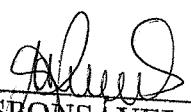
1-Parecer Técnico:
Item 2º - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

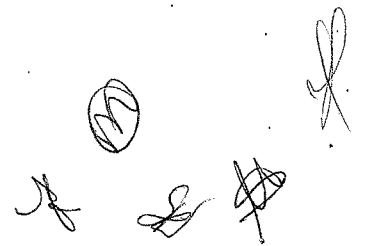
3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: 30/10/18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Copani</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Stimulona - Promise</i>

1-Parecer Técnico:

Item 62 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/11*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

Handwritten marks and signatures

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Colpini</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Nutr Renal - Promise</i>

1- Parecer Técnico:

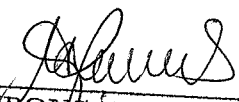
Item 79 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341

Handwritten initials and marks

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Cefau</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO	
Produto/Marca	
<i>Fertini Pó</i>	<i>premissa</i>

1- Parecer Técnico:

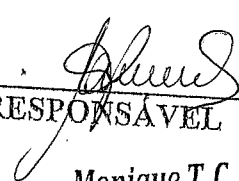
Item 82. OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

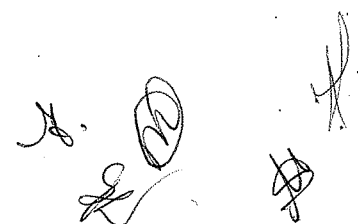
4 - Comentários:

Data: *30/10/18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Lopes</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO	
Produto/Marca	
<i>Lubitan</i>	<i>Promisse</i>

1- Parecer Técnico:

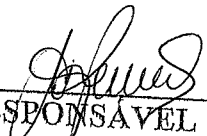
Sim 84 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *30/10/18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341

[Handwritten initials and signatures]

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Schmeing</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Nutri Integral Soja Libe. - Promisse.</u>

1- Parecer Técnico:


Item 78 - Não.

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa: Item 78 - Pide hiper proteico e hiper calórico
e produto e Normo proteico e Normo calórico (VER)

4 - Comentários:

Data: 30/10/18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341









ESTADO DO PARANÁ
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.,Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Data da Homologação:</p> <p>Fornecedor: 1070 - A C Materiais Médicos Ltda</p>									
12	50-01-0245	Alimento/Complemento energético à base de maltodextrina, elaborado para substituir o açúcar comum e enriquecer caloricamente os alimentos. Isento de sacarose. (Lata 400g)	Carbofor Vitafor	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0370	4.440,00	Venceu
25	50-01-0149	Alimento/Módulo de L-glutamina para dieta enteral ou oral. A glutamina é um aminoácido condicionalmente essencial em situações clínicas especiais. Não contém glúten. Apresentação: sachês a partir de 5 gramas cada. (Sache 5g)	Glutamax Vitafor	UND	300,000	0,0000	2,0400	612,00	Venceu
27	50-01-0260	Alimento/Suplemento alimentar de fibra solúvel indicado para aumentar a ingestão rotineira de fibras dietéticas combinação garante uma excelente performance como regulador intestinal e confere um maior efeito prebiótico. Sem sabor. Não contém glúten. (Lata 250g)	Bem Vital Fibras Nut	Gr.	60.000,000	0,0000	0,1900	11.400,00	Venceu
29	50-01-0261	Alimento/Suplemento/complemento nutricional. Adicionado de fibras, proteínas e nutrientes essenciais como vitaminas e minerais. Indicado para: convalescentes, idosos, baixo peso, desnutridos e inapetentes. Adicionado de fibras. Contém glúten. (Lata 400g)	Sustevit Vitafor	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0700	8.400,00	Venceu
60	50-01-0292	Módulo de carboidratos para dieta enteral e oral tendo como fonte os oligossacarídeos (maltodextrina). Indicado como aporte energético, poupador de proteínas. (Lata 400g)	Carbofor Vitafor	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0380	4.560,00	Venceu
64	50-01-0194	Módulo de L glutamina para nutrição enteral e oral. Sachê a partir de 5 gramas cada. (Sache 5g)	Glutamax Vitafor	UND	300,000	0,0000	2,3800	714,00	Venceu
65	50-01-0295	Módulo de oligossacarídeo para nutrição enteral com 100% de maltodextrina. Isento de sacarose, lactose e glúten. Isento de sabor. (Lata 400g)	Carbofor Vitafor	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0370	4.440,00	Venceu

002000
9

(Handwritten signatures and initials)

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Desccto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
------	----------	-----------------------	------------------	---------	-------------	------------	----------------	-------------	----------

Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE
 Fornecedor: 1070 - A C Materiais Médicos Ltda

70	50-01-0300		Ensure Abbott	Gr.	400.000,000	0,0000	0,0790	31.600,00	Venceu
					Total do Fornecedor			66.166,00	

Pato Branco, 5 de Novembro de 2018.

[Handwritten signatures and initials]

002001
cg

PREGÃO 035/2018	
	EMPRESA
JURÍDICA:	A.C. materiais - 11.138.620/0001-08
CONTRATO SOCIAL	OK.
RG E CPF DOS SÓCIOS	OK.
ME - CERTIFICADO	OK - EPP
ANEXO V - ME/EPP	OK.
ANEXO VI - PREPOSTO	OK.
ANEXO VII - CONTA BANCÁRIA	OK.
FINANCEIRA:	
CERTIDAO FALENCIA OU RECUPERAÇÃO JUDICIAL OU EXTRAJUDICIAL	OK.
BALANÇO	OK.
FISCAL E TRABALHISTA:	
CNPJ	OK.
CND FEDERAL	OK.
CND ESTADUAL	OK.
CND MUNICIPAL	OK.
FGTS	OK.
TRABALHISTA	OK.
ARÁ DE LICENÇA E FUNCIONAMENTO	OK.
TÉCNICA:	
ATESTADO DE CAP. TÉCNICA	OK.
VIGILÂNCIA SANITÁRIA	OK.
FICHA TÉCNICAS DOS ITENS	
ANEXO III - FATOS IMPEDITIVOS	OK.
ANEXO IV - EMPREGO DE MENORES	OK.
	OBS: não constou quantitativo das embalagens.
	item 13.2.8. FICHA TÉCNICA contém a Apresentação.

A Apresentação.

(Handwritten signatures and initials)

002003
9

A C MATERIAIS MÉDICOS LTDA – EPP
CNPJ 11.138.620/0001-08 – I.E 90494458-03
Fone/Fax: (44) 3029-6988
Email: contato@mixsaudemga.com.br

ANEXO II

PROPOSTA JAUSTADA

Prezados Senhores,

A Empresa **AC MATERIAIS MÉDICOS LTDA EPP**, inscrita no CNPJ nº **11.138.620/0001-08**, por intermédio de seu representante legal, a Sra. **ANGELA MARIA DE OLIVEIRA BERGAMASCHO**, portadora do documento de identidade RG Nº **5.088.919-0**, emitido pela SSP/PR, e do CPF Nº **660.041.369-72**, em atendimento ao disposto mencionado no edital. Encaminha a seguinte Proposta.

ITEM	QUANT	DESCRIÇÃO	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
11	120.000	Alimento/Complemento energético base de maltodextrina, elaborado para substituir o açúcar comum e enriquecer caloricamente os alimentos. Isento de sacarose e enriquecida de vitamina B1.	CARBOFOR VITAFOR 400G	R\$ 0,037	R\$ 4.440,00
12	120.000	Alimento/Complemento energético base de maltodextrina, elaborado para substituir o açúcar comum e enriquecer caloricamente os alimentos. Isento de sacarose.	CARBOFOR VITAFOR 400G	R\$ 0,037	R\$ 4.440,00
25	300	Alimento/Módulo de L-glutamina para dieta enteral ou oral. A glutamina é um aminoácido condicionalmente essencial em situações clínicas especiais. Não contém glúten. Apresentação: sachês a partir de 5 gramas cada.	GLUTAMAX SACHE 5G VITAFOR	R\$ 2,040	R\$ 612,00
27	60.000	Alimento/Suplemento alimentar de fibra solúvel indicado para aumentar a ingestão rotineira de fibras dietéticas combinação garante uma excelente performance como regulador intestinal e confere um maior efeito prebiótico. Sem sabor. Não contém glúten.	BEM VITAL FIBRAS NUTRICIUM 250G	R\$ 0,190	R\$ 11.400,00
29	120.000	Alimento/Suplemento/complemento nutricional. Adicionado de fibras, proteínas e nutrientes essenciais como vitaminas e minerais. Indicado para: convalescentes, idosos, baixo peso, desnutridos e inapetentes.	SUSTEVIT VITAFOR 400G	R\$ 0,070	R\$ 8.400,00

Rua: Joaquim Nabuco, 205 – Sala 08 - Térreo Ed. Chateau de Lion - Zona 01 – CEP. 87014100 - MARINGÁ/ PR

002004
eg

A C MATERIAIS MÉDICOS LTDA – EPP
CNPJ 11.138.620/0001-08 – I.E 90494458-03
Fone/Fax: (44) 3029-6988
Email: contato@mixsaudemga.com.br

		Adicionado de fibras. Contém glúten.			
60	120.000	Módulo de carboidratos para dieta enteral e oral tendo como fonte os oligossacarídeos maltodextrina. Indicado como aporte energético, poupador de proteínas.	CARBOFOR VITAFOR 400G	R\$ 0,038	R\$ 4.560,00
64	300	Modulo de L glutamina para nutrição enteral e oral. Sachê a partir de 5 gramas cada.	GLUTAMAX SACHE 5G VITAFOR	R\$ 2,380	R\$ 714,00
65	120.000	Módulo de oligossacarídeo para nutrição enteral com 100 de maltodextrina. Isento de sacarose, lactose e glúten. Isento de sabor.	CARBOFOR VITAFOR 400G	R\$ 0,037	R\$ 4.440,00
70	400.000	Nutrição completa e balanceada complemento na nutrição diária, possui fibras Cálcio, Ferro, B6 e B12. Indicada para adultos e idosos seletivos e/ou inapetentes. Normocalorico, sabores variados.	ENSURE ABBOTT 400G	R\$ 0,079	R\$ 31.600,00

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 70.606,00 (SETENTA MIL E SEISCENTOS E SEIS REAIS)

Prazo de validade da presente proposta, contados a partir da data de abertura do conjunto proposta, é de 60 (SESSENTA) DIAS

Que nos preços apresentados já estão contemplados todos os impostos e frete para a entrega dos objetos;

Que o prazo de entrega é o constante do Edital de Abertura do Certame, a contar da Autorização de Fornecimento ou instrumento equivalente;

Que os objetos cotados são de 1ª linha e ótima qualidade;

Maringá, 25 de outubro de 2018.

11.138.620/0001-08
90494458-03

A. C. MATERIAIS MÉDICOS LTDA

Rua Joaquim Nabuco, 205 - Sl. 08
Zona 01 - CEP- 87014-100

MARINGÁ - PR

Angela Maria de Oliveira Bergamascho

Angela Maria de Oliveira Bergamascho


RG. 5.088.919-0 CPF 660.041.369-72

Sócia Administradora

AC MATERIAIS MEDICOS LTDA -EPP

Rua: Joaquim Nabuco, 205 – Sala 08 - Térreo Ed. Chateau de Lion - Zona 01 – CEP. 87014100 - MARINGÁ/ PR

11-12
60-65

	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	CARBOFOR	Revisão	02
Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.			

1. Descrição

002005
cg

CARBOFOR é uma fonte de carboidratos que apresenta alta solubilidade em água e excelente digestibilidade. Não altera o sabor dos alimentos. Ideal para o preparo ou complemento de dietas orais ou enterais.

2. Número de Registro ANVISA

MS nº 6.5426.0009.001-9

3. Características

Pó fino, de coloração branca, com sabor levemente adocicado.

4. Apresentação do Produto

Lata de 400g.

5. Cuidados com a Conservação

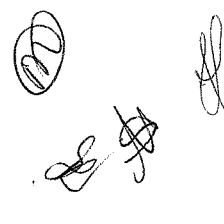
Armazenar em local fresco, seco e isento de odores. Após aberto, consumir o produto em até 30 dias.


6. Informações adicionais

USO EXCLUSIVO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL. PROIBIDO O USO POR VIA PARENTERAL. USAR SOB ORIENTAÇÃO DE NUTRICIONISTA E/OU MÉDICO.

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.
CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110
Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200
CNPJ nº 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.
Fone /Fax: 15-3321-4235 www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira



	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	CARBOFOR	Revisão	02
Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.			

7. Ingredientes

Maltodextrina. **NÃO CONTÉM GLÚTEN.**

002006
eg

8. Informação Nutricional

Informação Nutricional			
	Quantidade por 6g de pó (1)	Quantidade por 100g de pó	% VD (*)
Valor energético	22kcal – 94kJ	372kcal – 1562kJ	**
Carboidratos	5,6g	93g	**
Sódio	0mg	60mg	**
Não contém quantidades significativas de proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras <i>trans</i> e fibra alimentar.			

(*) % Valores Diários de referência com base em uma dieta de 2.000kcal ou 8.400kJ.

Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. **Valores Diários não estabelecidos.

(1) Quantidade suficiente para preparar 100mL, conforme instruções da embalagem.

Osmolalidade (solução aquosa a 10%): 90mOsm/Kg de água.

9. Benefícios

- Carboidrato de rápida digestão;
- Possui alta solubilidade em água;
- Melhor tolerância devido à baixa osmolalidade;
- Excelente digestibilidade;
- Melhora *performance* em exercícios de longa duração (60 minutos ou mais);
- Não altera o sabor dos alimentos;
- Ideal para dietas orais e enterais.

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.

CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110

Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200

CNPJ n° 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.

Fone /Fax: 15-3321-4235


www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira







 Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	CARBOFOR	Revisão	02

10. Indicação de Uso

002007
cg

Medir a quantidade de CARBOFOR prescrita por nutricionista ou médico e adicionar, aos poucos, a alimentos sólidos ou líquidos, quentes ou frios, misturando até perfeita homogeneidade. A quantidade a ser administrada deve ser ajustada de acordo com as necessidades de cada paciente. Quando não houver indicação específica, recomenda-se diluir 6g (1 colher medida) do produto em 100mL de água filtrada, podendo ser adicionado no preparo de dietas para uso enteral ou oral.

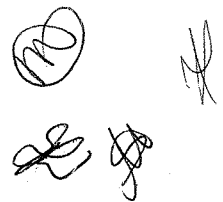
11. Validade do Produto


Produto válido por 24 meses devidamente fechado.

Nutricionista
Carolina Novaes
CRN3: 29928

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.
 CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110
 Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200
 CNPJ nº 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.
 Fone /Fax: 15-3321-4235 www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira



	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	CARBOFOR	Revisão	02
Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.			

002008
49

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.
 CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110
 Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200
 CNPJ nº 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.
 Fone /Fax: 15-3321-4235 www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira




Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten mark

25
64

	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	GLUTAMAX	Revisão	02
Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.			

1. Descrição

002009
seg

Módulo de Glutamina é um nutriente destinado a nutrição enteral e/ou oral. Composto por L-glutamina pura e isolada. "Não contém Glúten"

2. Número de Registro ANVISA

MS.: 6.5426.0001.001-5

3. Características

Pó branco e cristalino, solúvel, sem odor, com sabor característico.
Osmolalidade mOsm/L: 156 mOsm/Kg de água.

4. Apresentação do Produto

1. Caixa com 20 sachês de 5g cada;
2. Caixa com 30 sachês de 10g cada;
3. Pote de 300g;
4. Pote de 400g.

5. Cuidados com a conservação

Após preparado, consumir o produto em seguida ou manter sob refrigeração por no máximo 12 horas.

Manter este produto bem fechado, em local fresco, seco e ao abrigo da luz solar.

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.

CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110

Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200

CNPJ nº 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.

Fone /Fax: 15-3321-4235

www.vitafor.com.br


Indústria Brasileira



[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

 Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	GLUTAMAX	Revisão	02

Não utilize o produto caso a embalagem esteja violada.

002010
CG

6. Informações adicionais

USO EXCLUSIVO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL. PROIBIDO O USO POR VIA PARENTERAL.

USAR SOB ORIENTAÇÃO DE NUTRICIONISTA E/OU MÉDICO.

7. Informação Nutricional

Informação Nutricional				
	Quantidade por 100ml de alimento pronto para o consumo ¹	% VD (*)	Quantidade por 100g de pó	% VD (*)
Valor energético	40kcal – 168kJ	--	400kcal – 1680kJ	--
Carboidratos dos quais:	0g	--	0g	--
Açúcares	0g	**	0g	**
Polióis	0g	**	0g	**
Amido	0g	**	0g	**
Proteínas	10g	--	100g	--

(*) % Valores Diários de referência com base em uma dieta de 2.000kcal ou 8.400kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. **Valores Diários não estabelecidos. (1) Preparado conforme instruções da embalagem.

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.

CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110

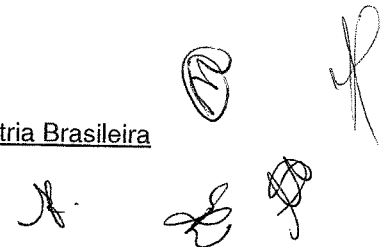
Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200


CNPJ n° 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.

Fone /Fax: 15-3321-4235

www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira



	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	GLUTAMAX	Revisão	02
Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.			

8. Ingredientes

L-Glutamina. **NÃO CONTÉM GLÚTEN.**

002011
eg

9. Benefícios

Utilizado em pacientes adultos e pediátricos, sendo recomendado em diversos casos, como: distúrbios gastrointestinais, infecções, alergias, inflamação, pós-cirúrgicos, sarcopenia, e para ganho de massa muscular (hipertrofia).

10. Indicação de Uso

Seguir as instruções do médico e/ou nutricionista. Quando não houver indicação específica, recomenda-se diluir 10g (1 sachê) do produto em água filtrada e completar até o volume final de 100mL. Ingerir de 1 (uma) a 2 (duas) vezes ao dia.

Para uso enteral, a aplicação do tubo ou frasco deve ser iniciada com baixos volumes e velocidade de fluxo, devendo ser aumentado aos poucos, dependendo da tolerância intestinal e do objetivo. Para evitar contaminação, medidas de higiene durante o preparo e administração devem ser instituídas.

Pode ser administrado por via oral ou enteral, sendo adicionado a sucos, água, chá, gelatina ou purês, mediante prescrição do médico e/ou nutricionista.

Osmolalidade..... 156 mOsm/Kg de água.

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.

CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110

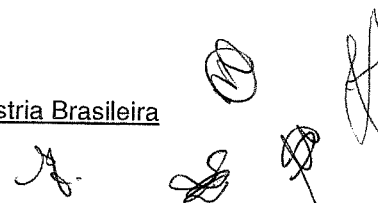
Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200


CNPJ n° 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.

Fone /Fax: 15-3321-4235

www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira



	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	GLUTAMAX	Revisão	02
Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.			

002012
89

11. Validade do Produto

24 meses devidamente fechado.

Nutricionista
Carolina Novaes
CRN3: 29928

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.

CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110

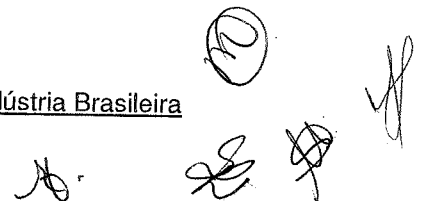
Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200

CNPJ n° 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.


Fone /Fax: 15-3321-4235

www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira



002013^{cg}

	Ficha técnica de produto	Fabricante	Nutricium
	BemVital Fibras	Revisão	02
NUTRICIUM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA		Lote e Fabricação	Indicados na Embalagem

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Designação:

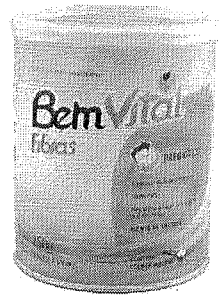
Fibras alimentares solúveis prebióticas.

Classificação:

Alimento com alegação de propriedade funcional e ou de saúde.

Alegação funcional:

Os frutooligossacarídeos – FOS contribuem para o equilíbrio da flora intestinal. Seu consumo deve estar associado a uma alimentação equilibrada e/ou hábitos de vida saudáveis.



Ingrediente:

FOS (frutooligossacarídeos).

Benefícios:

- Contribui para o equilíbrio da flora intestinal.
- Pode ser adicionado a qualquer tipo de alimento.
- Não altera o sabor ou a textura dos alimentos.

Indicações de uso:

Medir a quantidade de BemVital Fibras orientada por nutricionista ou médico e adicionar aos poucos a alimentos sólidos ou líquidos, quentes ou frios, misturando até perfeita homogeneidade.

Adultos:

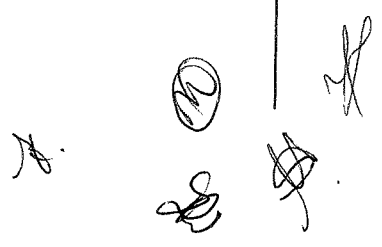
1 a 2 colheres ao dia.

Crianças:


Usar sob orientação de nutricionista ou médico

Cuidados:

- O consumo deste produto deve ser acompanhado da ingestão de líquidos.
- Consumir somente sob orientação de médico e/ou nutricionista.
- Não utilizar mais que 30 g dia.



002014.cg

 NUTRICIUM <small>Exclusão Para Uma Vida Feliz</small>	Ficha técnica de produto	Fabricante	Nutricium
	BemVital Fibras	Revisão	02
NUTRICIUM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA		Lote e Fabricação	Indicados na Embalagem

Conservação:

Armazenar em local fresco, seco e isento de odores.
Após aberto consumir em até 30 dias.

Validade:

24 meses devidamente fechado.

Registrado na ANVISA:

6.7229.0002.001-4

Informações adicionais:

Não contém glúten.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
Nutrientes	Quantidade por porção (7g – colher medida)	
	7g	%VD *
Valor energético	11 kcal = 46 kJ	1
Fibra Alimentar	6,4 g	26
Frutooligossacarídeos	6,4 g	**

Não contém quantidade significativa de carboidratos, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans e sódio.
 (*)% Valores Diários de referência com base em uma dieta de 2000kcal ou 8400kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas.
 (**)VD não estabelecido.

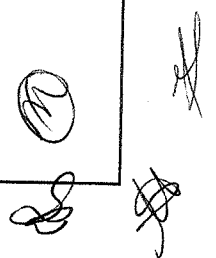
IDENTIFICAÇÃO DA EMBALAGEM

Apresentações:


Lata de 250 g

Código de barras do produto:

7898955006047



002015.cg

 NUTRICIUM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	Ficha técnica de produto	Fabricante	Nutricium
	BemVital Fibras	Revisão	02
Lote e Fabricação		Indicados na Embalagem	

ANÁLISE DE QUALIDADE

Análise Microbiológica

RDC nº 12 de 02 de janeiro de 2001

Item 26 - alínea c.

Análise físico-química

Metodologias conforme Procedimento Interno de Controle de Qualidade - POP 24

IAL (INSTITUTO ADOLFO LUTZ (Brasil). Métodos físico-químicos para análise de alimentos. 4. ed. São Paulo: IAL - Editora Digital, 2008).

IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

Nome da empresa: NUTRICIUM INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

Endereço: Rua Pitangui, nº 77, Bairro Concórdia.

CEP: 31110-732, Belo Horizonte – MG

CNPJ: 04.040.657/0001-33

Telefone: (31) 3422-2322

Responsável Técnico: Maria Walderes Pinho CRFMG – 29455

SAC: sac@nutricium.ind.br


Site: www.nutricium.ind.br

Indústria Brasileira

Referências: Decreto Lei 986 de 21 de outubro de 1969, RDC 27 de 06 de agosto de 2010, Resolução 19 de 30 de abril de 1999, Informe Técnico da ANVISA de julho de 2008, RDC 12 de 02 de janeiro de 2001, RDC 23 de 15 de março de 2000, RDC 360 de 23 de dezembro de 2003, lei 10.674 de 16 de maio de 2003.



002016_{cg}

	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	Sustevit	Revisão	02
Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.			

1. Descrição

SUSTEVIT é um suplemento alimentar para complementar a dieta, melhorando o aporte nutricional em momentos de maior exigência. Composto por: 28 vitaminas e minerais quelatos e fibras prebióticas (FOS e Inulina).

Isento de açúcar e glúten.

2. Especificações

Produto dispensado de Registro de acordo com RDC 27/2010 – Anexo I.

3. Características

Pó fino, solúvel, aparência referente ao seu sabor.

4. Apresentação do Produto

- Lata com 400g

Sabores: chocolate, banana, morango e baunilha.

5. Cuidados com a Conservação

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.

CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110

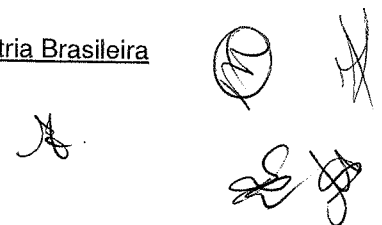
Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200

CNPJ nº 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.


Fone /Fax: 15-3321-4235

www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira



002017
cg

	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	Sustevit	Revisão	02
Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.			

Conservar a lata sempre bem fechada em lugar fresco e seco. Após aberta, recomenda-se consumir em 30 dias. Durante o transporte este produto pode se compactar, sem, entretanto, alterar a qualidade do mesmo, que corresponde ao peso líquido indicado.

6. Informações Adicionais

GESTANTE, NUTRIZES E CRIANÇAS ATÉ 3 ANOS, SOMENTE DEVEM CONSUMIR ESTE PRODUTO SOB ORIENTAÇÃO DE NUTRICIONISTA OU MÉDICO

7. Informação Nutricional

Quantidade por porção	40g	%VD (*)	40g de pó + 200 ml de leite integral %VD (*)
Valor Energético	155 Kcal = 649 kJ	7%	10%
Carboidratos	31,5g	11%	14%
Proteína	2,2g	4%	18%
Gorduras Totais	0,5g	1%	14%
Gorduras Saturadas	0,5g	3%	24%
Gorduras Trans	0g	**	**
Fibra Alimentar	1,7g	7%	7%
FOS	1,2g	**	**
Inulina	0,5g	**	**
Sódio	52 mg	2%	6%
Colina	44mg	8%	12%
Inositol	22 mg	**	**
Vitamina C	18mg	30%	37%
Vitamina E	3,0mg	30%	32%
Vitamina B3	5,4 mg	30%	31%
Vitamina B5	3,1 mg	52%	64%
Vitamina B6	0,6mg	30%	37%
Vitamina B1	0,44 mg	31%	38%
Vitamina B2	0,48 mg	30%	53%
Vitamina A	240mcg	30%	68%
Ácido fólico	60mcg	30%	30%
Vitamina K	24mcg	30%	30%

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comércio de Produtos Naturais Ltda.

CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110

Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200

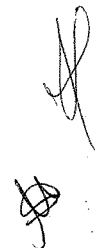
CNPJ nº 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.

Fone /Fax: 15-3321-4235


www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira





002018
cg

	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	Sustevit	Revisão	02
Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.			

Biotina	0,05 mg	32%	39%
Vitamina D	1,65 mcg	33%	52%
Vitamina B12	0,32 mcg	32%	32%
Potássio	104 mg	**	**
Cálcio	176 mg	22%	30%
Fósforo	120 mg	15%	44%
Cloreto	80 mg	**	**
Magnésio	48 mg	16%	16%
Ferro	2,6 mg	19%	19%
Zinco	2,6 mg	17%	17%
Manganês	1,0 mg	20%	20%
Cobre	0,67 mg	22%	22%
Iodo	30 mcg	20%	20%
Molibdênio	50 mcg	20%	20%
Selênio	14 mcg	20%	20%
Cromo	40 mcg	20%	20%

% Valores diários com base em uma dieta de 2000 kcal ou 8400 KJ. Os valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. (**)Valores Diários não estabelecidos.

8. Ingredientes

Sabor morango: maltodextrina, Leite em pó desnatado instantâneo, leite em pó integral instantâneo, frutooligossacarídeos (FOS), inulina, vitaminas (A, C, D, E, K, B1, B2, B3, B6, B12), minerais quelados * (potássio, cálcio*, fósforo*, cloreto, magnésio*, ferro*, zinco*, manganês*, cobre*, iodo, molibdênio, selênio e cromo*), Goma Xantana e Aroma Idêntico ao natural de Morango. Aromatizado artificialmente. Sabor artificial de morango. **“Não contém glúten” “Contem Lactose” “Contém aroma idêntico ao natural de Morango”**

Sabor chocolate: maltodextrina, Leite em pó desnatado instantâneo, leite em pó integral instantâneo, frutooligossacarídeos (FOS), inulina, vitaminas (A, C, D, E, K, B1, B2, B3, B6, B12), minerais quelados * (potássio, cálcio*, fósforo*, cloreto, magnésio*, ferro*, zinco*, manganês*, cobre*, iodo, molibdênio, selênio e cromo*), Goma Xantana e

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.

CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110

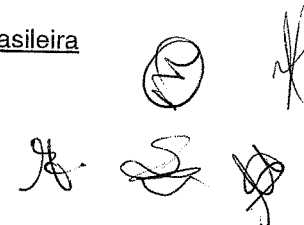
Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200

CNPJ n° 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.


Fone /Fax: 15-3321-4235

www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira



002019
eg

	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	Sustevit	Revisão	02
Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.			

Aroma Idêntico ao natural de Chocolate. Aromatizado artificialmente. Sabor artificial de chocolate. **“Não contém glúten” “Contem Lactose” “Contém aroma idêntico ao natural de chocolate”**

Sabor baunilha: maltodextrina, Leite em pó desnatado instantâneo, leite em pó integral instantâneo, frutooligossacarídeos (FOS), inulina, vitaminas (A, C, D, E, K, B1, B2, B3, B6, B12), minerais quelados * (potássio, cálcio*, fósforo*, cloreto, magnésio*, ferro*, zinco*, manganês*, cobre*, iodo, molibdênio, selênio e cromo*), Goma Xantana e Aroma Idêntico ao natural de Baunilha. Aromatizado artificialmente. Sabor artificial de baunilha. **“Não contém glúten” “Contem Lactose” “Contém aroma idêntico ao natural de baunilha”**

Sabor banana: maltodextrina, Leite em pó desnatado instantâneo, leite em pó integral instantâneo, frutooligossacarídeos (FOS), inulina, vitaminas (A, C, D, E, K, B1, B2, B3, B6, B12), minerais quelados * (potássio, cálcio*, fósforo*, cloreto, magnésio*, ferro*, zinco*, manganês*, cobre*, iodo, molibdênio, selênio e cromo*), Goma Xantana e Aroma Idêntico ao natural de banana. Aromatizado artificialmente. Sabor artificial de banana. **“Não contém glúten” “Contem Lactose” “Contém aroma idêntico ao natural de banana”**

9. Benefícios

- Fonte de nutrientes essenciais, fibras, vitaminas e minerais.

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.

CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110

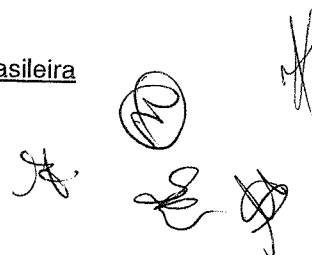
Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200

CNPJ n° 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.


Fone /Fax: 15-3321-4235

www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira



002020-9

 Vida Forte Ind. e Com. de Prod. Naturais Ltda.	Ficha Técnica de Produtos	Fabricante	Vitafor Nutrientes
	Sustevit	Revisão	02

- Auxilia no aporte nutricional em momentos de maior exigência nutricional por presença de stress, trabalho excessivo, convalescença e prática de exercícios físicos.

10. Indicação de Uso

Adicione 04 colheres de sopa rasas (40g) em um copo com água, leite integral ou desnatado (200ml) e mexa bem. Para manter suas vitaminas não deve ser fervido. Uma lata rende 10 porções.

11. Validade do Produto

24 meses devidamente fechado.

**Nutricionista
Carolina Novaes
CRN3: 29928**

Vida Forte Nutrientes Indústria e Comercio de Produtos Naturais Ltda.

CNPJ: 07.455.576/0001-92 I.E.: 669.549.451.110

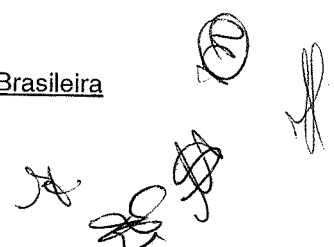
Rua Terêncio Costa Dias, 469 – Jd. Monte Hey – Sorocaba/SP – CEP 18052-200

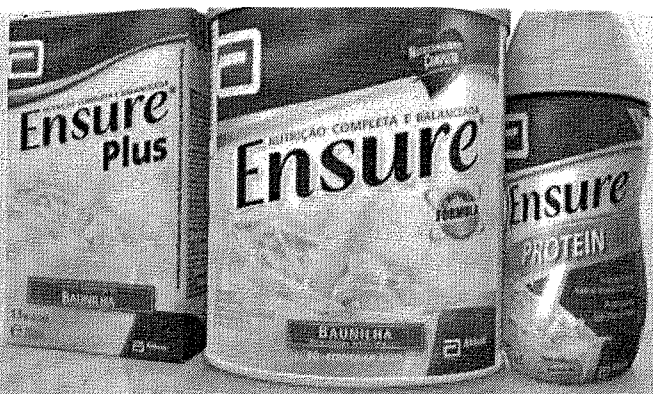
CNPJ nº 07.455.576/0001-92 LICENÇA FEDERAL MS 6.05426-4.

Fone /Fax: 15-3321-4235

www.vitafor.com.br

Indústria Brasileira



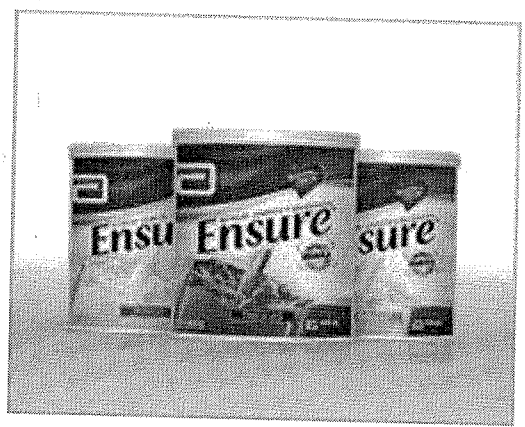


Ensure® é uma linha de suplementos nutricionais recomendada para pessoas que buscam força e resistência^{1,2} para uma vida mais ativa. A linha Ensure® possui macronutrientes (entre eles a proteína), vitaminas e minerais, que são importantes para manutenção da massa muscular.*

Ensure® é um suplemento nutricional completo e balanceado.

70

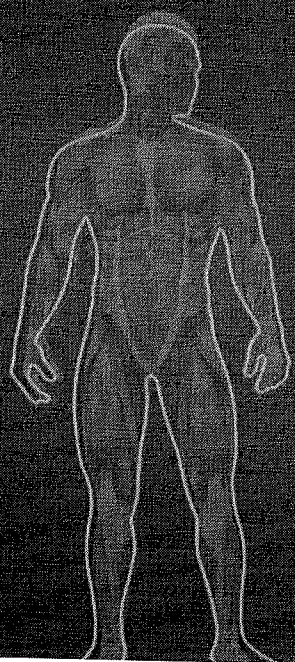
002021
eg



Contém todos os nutrientes necessários para uma boa alimentação nas quantidades e proporções recomendadas¹. O produto foi desenvolvido para as pessoas que se preocupam com a saúde e que querem estar preparadas para um futuro saudável, ativo e produtivo.

Ensure possui: 28 vitaminas e minerais, Cálcio e Vitamina D para os ossos², Proteína para os músculos e Fibras para o intestino.

Ensure® (pó) está disponível em 4 sabores: banana, baunilha, morango e chocolate e pode ser encontrado em embalagens de 400g e 900g. Ensure® Plus é encontrado em embalagem tetra pak, pronto para beber, nos sabores baunilha e chocolate.

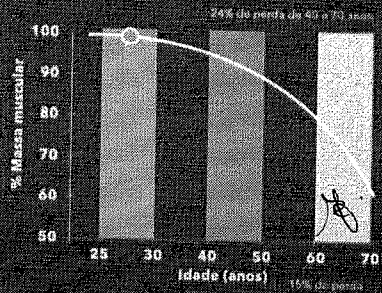


PROTEÍNA E MASSA MUSCULAR^{3,4}

Estudos mostram que a partir dos 40 anos as pessoas perdem cerca de 8% de massa muscular a cada década, e, com ela, a sua força e resistência. Essa perda, se não controlada, pode agravar problemas de saúde crônicos e afetar a capacidade de realizar atividades cotidianas, como caminhar, subir escadas ou levantar peso.

As proteínas representam o principal componente estrutural e funcional de todas as células do nosso organismo. É por isso que a suplementação nutricional que estimula a taxa de síntese proteica no músculo é importante para atenuar a perda de massa e força muscular.

É sempre importante consultar um profissional de saúde para buscar uma alimentação balanceada e hábitos de vida saudável. Afinal, a ideia é viver mais e com qualidade de vida.



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Alfani</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO
Produto/Marca
<u>Glukmax. - AL. Matérias.</u>


1- Parecer Técnico:
Item 23 OK Item 64 OK

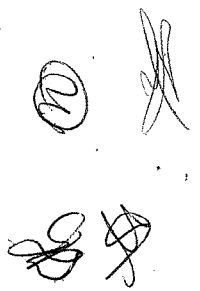
2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa: _____

4 - Comentários: _____

Data: 29 / 10 / 18


RESPONSÁVEL
Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Aguiar</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO	
Produto/Marca	
<i>Bem Vital Fibras</i>	<i>- Ac. Materiais</i>

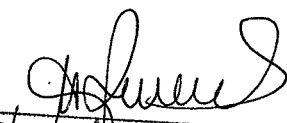
1-Parecer Técnico:
Item 27 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *29/10/18*


RESPONSÁVEL
Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

(Handwritten marks)

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique C. Schmeing</u>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO	
Produto/Marca	
<u>Sustevit</u>	<u>AC. Materna</u>


1-Parecer Técnico:
Item 29 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa: _____

4 - Comentários: _____

Data: 29, 10, 18


RESPONSÁVEL
Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Colfau</u>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Ensure - A-C Materiais</u>

1-Parecer Técnico:

Item 70 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: 29, 10, 18

Monique T. C. Schmeing
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

(Handwritten marks and signatures)

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

origina

Técnico: <u>Monique Cofani</u>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Carbofen - A.C. Materiais</u>

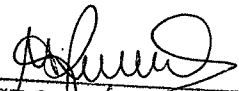
1- Parecer Técnico: não
Item 11 - ~~OK~~ Item 12 - OK Item 600K Item 650K

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa: Item 11 pede vitamina B1 e o produto não tem.

4 - Comentários:

Data: 29/10/18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341









Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Fornecedor: 1848 - NUTRIÇÃO ORIGINAL LTDA - ME</p>									
<p>Data da Homologação:</p>									
1	50-01-0236	Alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral, hipercalórico, com proteínas de soja e/ou animal. Isento de sacarose, lactose e glúten. Com sabor. (1000ml)	Trophic 1.5/Prodiet	ML	1.000.000,000	0,0000	0,0200	20.000,00	Venceu
3	50-01-0238	Alimento nutricionalmente completo para uso oral ou enteral. Normocalórico, normoproteico, normolipídico. Indicado para crianças de 1 a 10 anos de idade, sem problemas de absorção e que necessitem de nutrição especializada para recuperação e manutenção do estado nutricional: inadequação alimentar associada ou não à diversas situações clínicas; déficit de crescimento e baixo peso; desnutrição; intolerância à lactose. Com ou sem sabor. (800g)	Trophic Infant	Gr.	400.000,000	0,0000	0,0630	25.200,00	Venceu
6	50-01-0239	Alimento para dieta enteral, líquido, nutricionalmente completo, polimérico, hipercalórico (1.5kcal/mL). Com proteína do leite e proteína da soja. Sem sacarose e glúten, com adição de vitaminas e minerais. Com sabor. (1000ml)	Trophic 1.5/Prodiet	ML	150.000,000	0,0000	0,0220	3.300,00	Venceu
13	50-01-0246	Alimento/Dieta enteral em pó oligomérica. Alimento para nutrição enteral e/ou oral que fornece macro e micronutrientes, contribuindo para a recuperação do estado nutricional. Terapia nutricional precoce em pacientes críticos, com retardo do esvaziamento gástrico e riscos de broncoaspiração, dificuldade na absorção de proteína intacta associada a desconfortos gastrointestinais e pacientes em desmame de nutrição parenteral. Isento de lactose e glúten. Com sabor. (400g)	Peptimax/Prodiet	Gr.	120.000,000	0,0000	0,2500	30.000,00	Venceu
15	50-01-0248	Alimento/Dieta Enteral em pó, oligomérica, para pacientes críticos, adultos, em desmame de nutrição parenteral e dificuldade na absorção de proteína intacta. Normocalórica, normoproteica. Isento de lactose, glúten. (400g)	Peptimax/Prodiet	Gr.	120.000,000	0,0000	0,2500	30.000,00	Venceu
16	50-01-0249	Alimento/Dieta Enteral em pó, oligomérica, para pacientes críticos, adultos, em desmame de nutrição parenteral e dificuldade na absorção de proteína intacta. Normocalórica. Isento de lactose, glúten. (400g)	Peptimax/Prodiet	Gr.	120.000,000	0,0000	0,2500	30.000,00	Venceu
17	50-01-0250	Alimento/Dieta Enteral/Oral formulado para situações e distúrbios renais para pacientes renais agudos ou crônicos em diálise com uremia, que necessitem de maior aporte calórico-proteico e restrição de volume. Isento de Lactose e Glúten. (200ml)	Hdmax/Prodiet	ML	210.000,000	0,0000	0,0600	12.600,00	Venceu

002007

ESTADO DO PARANÁ
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

002098

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Desccto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Fornecedor: 1848 - NUTRIÇÃO ORIGINAL LTDA - ME</p>									
18	50-01-0252	Alimento/Dieta enteral/oral líquida nutricionalmente completa hipercalórica. Criada especialmente para atender pacientes com elevadas necessidades calóricas e proteicas, restrição hídrica e intolerância a grandes volumes. Densidade Calórica de 1.5. Com ou sem Sabor. Isento de lactose e glúten. (1000ml)	Trophic 1.5/Prodiet	ML	1.000.000,000	0,0000	0,0190	19.000,00	Venceu
20	50-01-0254	Alimento/Dieta enteral/oral líquida nutricionalmente completa, normocalórica, normoproteica e normolipídica. Criada para atender às necessidades nutricionais na manutenção e recuperação do estado nutricional e alimentação de transição. Osmolalidade 360 mOsm/kg de água. Com ou sem sabor. Isento de lactose e glúten. (1000ml)	Trophic Soya/Prodiet	ML	1.000.000,000	0,0000	0,0150	15.000,00	Venceu
22	50-01-0256	Alimento/Fórmula líquida especializada, enteral/oral, completa e balanceada. Indicado para atender pacientes com necessidade de controle glicêmico. Normocalórico. Não contém glúten e lactose. Com sabor. (1000ml)	Diamax/Prodiet	ML	600.000,000	0,0000	0,0250	15.000,00	Venceu
23	50-01-0257	Alimento/Fórmula líquida para uso enteral/oral, nutricionalmente completa, hipercalórica, normoproteica. Criada especialmente para atingir elevadas necessidades de energia com controle de oferta de volume. (1000ml)	Trophic 1.5/Prodiet	ML	60.000,000	0,0000	0,0200	1.200,00	Venceu
24	50-01-0258	Alimento/Fórmula líquida para uso enteral/oral, polimérica, nutricionalmente completa e balanceada, hipercalórica, normoproteica e normolipídica. Criada especialmente para atender às necessidades nutricionais na manutenção e recuperação do estado nutricional. Sabores variados. Isento de lactose e glúten. (200ml)	Energyzip/Prodiet	ML	60.000,000	0,0000	0,0300	1.800,00	Venceu
34	50-01-0266	Dieta enteral líquida, polimérica, nutricionalmente completa, normocalórica (mínima de 1,0 kcal/ml) normoproteica. Isenta de Sacarose, Lactose e Glúten. (1000ml)	Trophic Soya/Prodiet	ML	300.000,000	0,0000	0,0170	5.100,00	Venceu
36	50-01-0268	Dieta enteral nutricionalmente completa, hipercalórica, com adequado teor proteico. Criado especialmente para pacientes com elevadas necessidades calóricas e proteicas, restrição hídrica e intolerância a grandes volumes. Não contém glúten. (1000ml)	Trophic 1.5/Prodiet	ML	150.000,000	0,0000	0,0209	3.135,00	Venceu

[Handwritten signatures and initials]

ESTADO DO PARANÁ
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

002029
 09

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Desccto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Fornecedor: 1848 - NUTRIÇÃO ORIGINAL LTDA - ME</p>									
				Data da Homologação:					
37	50-01-0269	Dieta enteral nutricionalmente completa, hiperprotéica e alta densidade calórica. Isenta de lactose. Contém todas as vitaminas e sais minerais, além de colina. (1000ml)	Trophic EP/Prodiel	ML	100.000,000	0,0000	0,0230	2.300,00	Venceu
38	50-01-0270	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica e adequado teor proteico. Isenta de lactose. NÃO CONTEM GLÚTEN. (1000ml)	Trophic Soya/Prodie	ML	60.000,000	0,0000	0,0149	894,00	Venceu
39	50-01-0271	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica e adequado teor proteico, isenta de lactose. Criada especialmente para atender a pacientes com função anormal do intestino. Acrescida de fibras. NÃO CONTEM GLÚTEN. (1000ml)	Trophic Fiber/Prodie	ML	500.000,000	0,0000	0,0179	8.950,00	Venceu
40	50-01-0272	Dieta enteral nutricionalmente completa, adequado teor proteico, isenta de lactose. Criada especialmente para atender a pacientes com função anormal do intestino. Acrescida de fibras. NÃO CONTEM GLÚTEN. Embalagem tipo pack. (1000ml)	Trophic Fiber/Prodie	ML	300.000,000	0,0000	0,0179	5.370,00	Venceu
41	50-01-0273	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica e com adequado teor proteico. Hiposódica, isenta de sacarose, lactose. Não contém glúten. (1000ml)	Trophic Soya/Prodiel	ML	150.000,000	0,0000	0,0149	2.235,00	Venceu
42	50-01-0274	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica. Criada especialmente para pacientes com necessidade de controle glicêmico. Isento de lactose e glúten. Com Sabor. (1000ml)	Diamax/Prodiel	ML	300.000,000	0,0000	0,0219	6.570,00	Venceu
46	50-01-0278	Dieta para uso oral ou enteral, polimérica, nutricionalmente completa, isenta de lactose e sacarose. Possui proteína de soja. Acrescida de vitaminas, sais minerais e fibras. (800g)	Trophic Fiber/Prodie	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0450	5.400,00	Venceu
72	50-01-0302	Nutrição completa e balanceada para crianças de 1 a 10 anos. Normocalórico, normoproteico e normolipídico. Com sabor. (800g)	Trophic Infant/Prodi	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0639	7.668,00	Venceu
73	50-01-0303	Nutrição completa e balanceada, hipercalórica. Fornece nutrição adequada para pacientes com necessidades adicionais de nutrientes ou para aqueles que requerem baixo volume de alimentação. Densidade calórica: 1,5 kcal/ml, sabores variados. (200ml)	Energyzip/Prodiel	ML	60.000,000	0,0000	0,0300	1.800,00	Venceu

(Handwritten signatures and initials)

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Desccto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Fornecedor: 1848 - NUTRIÇÃO ORIGINAL LTDA - ME Data da Homologação:									
75	50-01-0305	Nutrição líquida hiperproteica e hipercalórica. Indicada para paciente com perda de peso induzida pelo câncer ou com risco para esta condição. Com sabor. (1000ml)	Trophic EP/Prodiet	ML	60.000,000	0,0000	0,0300	1.800,00	Venceu
77	50-01-0307	Nutrição líquida hiperproteica e normocalórica, indicado para pacientes portadores de Diabetes. Indicada também na tolerância anormal à glicose, resultante de estresse metabólico, com trauma e infecção. Com fibras e com sabor. (1000ml)	Diamax/Prodiet	ML	125.000,000	0,0000	0,0300	3.750,00	Venceu
80	50-01-0310	Nutrição líquida lipoproteica e hipercalórica. Nutrição para paciente renal em diálise que requerem dieta com níveis moderados de proteínas e alta densidade calórica. Densidade calórica: 2,0 kcal/ml, sabor Baunilha. (200ml)	Hdmax/Prodiet	ML	75.000,000	0,0000	0,0550	4.125,00	Venceu
81	50-01-0311	Nutrição oral especialmente formulada para diabéticos. Indicada para pacientes portadores de Diabetes tipo 1 e 2 e tolerância anormal à glicose. E formulado com o sistema de carboidratos de lenta absorção que ajuda no controle da glicemia. Com sabor. (200ml)	Diamax/Prodiet	ML	100.000,000	0,0000	0,0459	4.590,00	Venceu
86	50-01-0315	Suplemento Nutricional lácteo em pó, enriquecido com vitaminas e minerais, indicado para situações em que há aumento das necessidades de vitaminas, minerais e proteína, tais como: crescimento, desnutrição leve, desgaste físico ou mental, gestação, lactação e má alimentação de uma forma geral. Enriquecido com vitaminas e minerais. Preparo instantâneo. Sabores variados. (400g)	Sustenlac/Prodiet	Gr.	225.000,000	0,0000	0,0400	9.000,00	Venceu
92	50-01-0322	Alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral. Formulado com um mix de proteínas animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Fonte de fibras, 60% de fibra alimentar solúvel, 40% fibra alimentar insolúvel. Com ou sem sabor. (800g)	Trophic Fiber/Prodie	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0440	5.280,00	Venceu

002030
19

ESTADO DO PARANÁ
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Fornecedor: 1848 - NUTRIÇÃO ORIGINAL LTDA - ME</p>									
96	50-01-0327	Alimento/Dieta enteral/oral líquida nutricionalmente completa, normocalórica, normoproteica e normolipídica com 100% proteína de soja. Criada especialmente para atender às necessidades nutricionais na manutenção e recuperação do estado nutricional de pacientes. Isento de lactose e glúten. Com ou sem sabor. (1000ml)	Trophic Soya/Prodiet	ML	500.000,000	0,0000	0,0149	7.450,00	Venceu
Total do Fornecedor ----->					8.205.000,000			288.517,00	

Pato Branco, 5 de Novembro de 2018.

002031
9

JURÍDICA:

EMPRESA

CONTRATO SOCIAL

Nutrição Original - 18.500.770/0001-69

RG E CPF DOS SÓCIOS

OK

ME - CERTIFICADO

OK.

ANEXO V - ME/EPP

OK. micro

ANEXO VI - PREPOSTO

OK.

ANEXO VII - CONTA BANCÁRIA

OK.

OK.

FINANCEIRA:

CERTIDÃO FALÊNCIA OU RECUPERAÇÃO

JUDICIAL OU EXTRAJUDICIAL

OK.

BALANÇO

OK.

FISCAL E TRABALHISTA:

CNPJ

CND FEDERAL

OK.

CND ESTADUAL

OK.

CND MUNICIPAL

OK.

FGTS

OK.

TRABALHISTA

OK.

ALVARÁ DE LICENÇA E FUNCIONAMENTO

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK.

OK! enviar nova. JENI DA em 24/10/18. 15.5.33

(Handwritten signatures and marks)

PROPOSTA DE PREÇO;

REFERENTE AO PREGÃO PRESENCIAL 032/2018;

DE;

NUTRIÇÃO ORIGINAL LTDA, CNPJ 18.500.770/0001-69- INSC ESTD 90636268-61

AV- INGLATERRA Nº 123 – LONDRINA-PR- CEP 86.046.000 – FONE 43 33515027

PARA; CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE " CONIMS" - PATO BRANCO-PR

Item	Descritivo	Qtd	Und	Valor Unitário	Valor Total
01	Alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral, hipercalorico, com proteínas de soja e/ou animal. Isento de sacarose, lactose e glúten. Com sabor. COTAMOS TROPHIC 1.5 1000ML, MARCA PRODIET	1.000.000	ML	R\$ 0,020	R\$20.000,00
06	Alimento para dieta enteral, líquido, nutricionalmente completo, polimérico, hipercalórico (1,5kcal/mL). Com proteína do leite e proteína da soja. Sem sacarose e glúten, com adição de vitaminas e minerais. Com sabor. COTAMOS TROPHIC 1.5 1000ML, MARCA PRODIET	150.000	ML	R\$ 0,022	R\$ 3.300,00
13	Alimento/Dieta enteral em pó oligomérica. Alimento para nutrição enteral e/ou oral que fornece macro e micronutrientes, contribuindo para a recuperação do estado nutricional. Terapia nutricional precoce em pacientes críticos, com retardo do esvaziamento gástrico e riscos de broncoaspiração, dificuldade na absorção de proteína intacta associada a desconfortos gastrointestinais e pacientes em desmame de nutrição parenteral. Isento de lactose e glúten. Com sabor. COTAMOS PEPTIMAX 400GR, MARCA PRODIET	120.000	GR	R\$ 0,250	R\$ 30.000,00
15	Alimento/Dieta Enteral em pó, oligomérica, para pacientes críticos, adultos, em desmame de nutrição parenteral e dificuldade na absorção de proteína intacta. Normocalórica, normoprotéica. Isento de lactose, glúten. COTAMOS PEPTIMAX 400GR, MARCA PRODIET	120.000	ML	R\$ 0,250	R\$30.000,00
16	Alimento/Dieta Enteral em pó, oligomérica, para pacientes críticos, adultos, em desmame de nutrição parenteral e dificuldade na absorção de proteína intacta. Normocalórica, normoprotéica. Isento de lactose, glúten. COTAMOS PEPTIMAX 400GR, MARCA PRODIET	120.000	ML	R\$ 0,250	R\$30.000,00
17	Alimento/Dieta Enteral/Oral formulado para situações e distúrbios renais para pacientes renais agudos ou crônicos em diálise com uremia, que necessitem de maior aporte calórico-proteico e restrição de volume. Isento de Lactose e Glúten. COTAMOS HDMAX 200ML, MARCA PRODIET	210.000	ML	R\$ 0,060	R\$12.600,00
18	Alimento/Dieta enteral/oral líquida nutricionalmente completa hipercalórica. Criada especialmente para atender pacientes com elevadas necessidades calóricas e proteicas, restrição hídrica e intolerância a grandes volumes. Densidade Calórica de 1.5. Com ou sem Sabor. Isento de lactose e glúten. COTAMOS TROPHIC 1.5 1000ML, MARCA PRODIET	1.000.000	ML	R\$ 0,019	R\$19.000,00

0020-1
eg

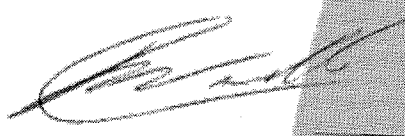
20	Alimento/Dieta enteral/oral líquida nutricionalmente completa, normocalórica, normoproteica e normolipídica. Criada para atender às necessidades nutricionais na manutenção e recuperação do estado nutricional e alimentação de transição. Osmolalidade 360 mOsm/kg de água. Com ou sem sabor. Isento de lactose e glúten. COTAMOS TROPHIC SOYA 1000ML, MARCA PRODIET.	1.000.000	ML	R\$ 0,015	R\$15.000,00
22	Alimento/Fórmula líquida especializada, enteral/oral, completa e balanceada. Indicado para atender pacientes com necessidade de controle glicêmico. Normocalórico. Não contém glúten e lactose. Com sabor. COTAMOS DIAMAX 1000ML, MARCA PRODIET	600.000	ML	R\$ 0,0250	R\$15.000,00
23	Alimento/Fórmula líquida para uso enteral/oral, nutricionalmente completa, hipercalórica, normoproteica. Criada especialmente para atingir elevadas necessidades de energia com controle de oferta de volume. COTAMOS TROPHIC 1.5 1000ML, MARCA PRODIET	60.000	ML	R\$ 0,020	R\$12.000,00 1.200,00
24	Alimento/Fórmula líquida para uso enteral/oral, polimérica, nutricionalmente completa e balanceada, hipercalórica, normoproteica e normolipídica. Criada especialmente para atender às necessidades nutricionais na manutenção e recuperação do estado nutricional. Sabores variados. Isento de lactose e glúten. COTAMOS ENERGYZIP 200ML, MARCA PRODIET	60.000	ML	R\$ 0,030	R\$1.800,00
34	Dieta enteral líquida, polimérica, nutricionalmente completa, normocalórica (mínima de 1,0 kcal/ml) normoproteica. Isenta de Sacarose, Lactose e Glúten. COTAMOS TROPHIC SOYA 1000ML, MARCA PRODIET.	300.000	ML	R\$ 0,017	R\$ 5.100,00
35	Dieta enteral líquida, nutricionalmente completa, hipercalórica (1,5 Kcal/ml) hiperproteica, Isenta de glúten. COTAMOS TROPHIC 1.5 1000ML, MARCA PRODIET	150.000	ML	R\$ 0,022	R\$3.300,00
36	Dieta enteral nutricionalmente completa, hipercalórica, com adequado teor proteico. Criado especialmente para pacientes com elevadas necessidades calóricas e proteicas, restrição hídrica e intolerância a grandes volumes. Não contém glúten. COTAMOS TROPHIC 1.5 1000ML, MARCA PRODIET	150.000	ML	R\$ 0,0209	R\$ 3.135,00
37	Dieta enteral nutricionalmente completa, hiperprotéica e alta densidade calórica. Isenta de lactose. Contém todas as vitaminas e sais minerais, além de colina. COTAMOS TROPHIC EP 1000ML, MARCA PRODIET	100.000	ML	R\$ 0,023	R\$2.300,00
38	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica e adequado teor proteico. Isenta de lactose. NÃO CONTÉM GLÚTEN. COTAMOS TROPHIC SOYA 1000ML, MARCA PRODIET.	60.000	ML	R\$ 0,0149	R\$ 894,00
39	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica e adequado teor proteico, isenta de lactose. Criada especialmente para atender a pacientes com função anormal do intestino. Acrescida de fibras. NÃO CONTÉM GLÚTEN. COTAMOS TROPHIC FIBER 1000ML, MARCA PRODIET	500.000	ML	R\$ 0,0179	R\$8.950,00
40	Dieta enteral nutricionalmente completa, a dequado teor protéico, isenta de lactose. Criada especialmente para atender a pacientes com função anormal do intestino. Acrescida de fibras. COTAMOS TROPHIC FIBER 1000ML, MARCA PRODIET	300.000	ML	R\$ 0,0179	R\$5.370,00

41	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica e com adequado teor proteico. Hipossódica, isenta de sacarose, lactose. Não contem gluten. COTAMOS TROPHIC SOYA 1000ML, MARCA PRODIET.	150.000	ML	R\$ 0,0149	R\$2.235,00
42	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica. Criada especialmente para pacientes com necessidade de controle glicêmico. Isento de lactose e glúten. Com Sabor. COTAMOS DIAMAX 1000ML, MARCA PRODIET	300.000	ML	R\$ 0,0219	R\$6.570,00
46	Dieta para uso oral ou enteral, polimérica, nutricionalmente completa, isenta de lactose e sacarose. Possui proteína de soja. Acrescida de vitaminas, sais minerais e fibras. COTAMOS TROPHIC FIBER 800GR, MARCA PRODIET	120.000	GR	R\$ 0,045	R\$5.400,00
72	Nutrição completa e balanceada para crianças de 1 a 10 anos. Normocalorico, normoproteico e normolipidico. Com sabor. COTAMOS TROPHIC INFANT 800GR	120.000	GR	R\$ 0,0639	R\$ 7.668,00
73	Nutrição completa e balanceada, hipercalórica. Fornece nutrição adequada para pacientes com necessidades adicionais de nutrientes ou para aqueles que requerem baixo volume de alimentação. Densidade calórica: 1,5 kcal/ml, sabores variados. COTAMOS ENERGYZIP 200ML, MARCA PRODIET	60.000	ML	R\$ 0,030	R\$1.800,00
75	Nutrição líquida hiperproteica e hipercalórica. Indicada para paciente com perda de peso induzida pelo câncer ou com risco para esta condição. Com sabor. COTAMOS TROPHIC EP 1000ML, MARCA PRODIET	60.000	ML	R\$ 0,030	R\$1.800,00
77	Nutrição líquida hiperproteica e normocalórica, indicado para pacientes portadores de Diabetes. Indicada também na tolerância anormal à glicose, resultante de estresse metabólico, com trauma e infecção. Com fibras e com sabor. COTAMOS DIAMAX 1000ML, MARCA PRODIET	125.000	ML	R\$ 0,030	R\$3.750,00
80	Nutrição líquida lipoproteica e hipercalórica. Nutrição para paciente renal em diálise que requerem dieta com níveis moderados de proteínas e alta densidade calórica. Densidade calórica: Baunilha. COTAMOS HDMAX 200ML, MARCA PRODIET	75.000	ML	R\$ 0,055	R\$4.125,00
81	Nutrição oral especialmente formulada para diabéticos. Indicada para pacientes portadores de Diabetes tipo 1 e 2 e tolerância anormal à glicose. É formulado com o sistema de carboidratos de lenta absorção que ajuda no controle da glicemia. Com sabor. COTAMOS DIAMAX 200ML, MARCA PRODIET	100.000	ML	R\$ 0,0459	R\$ 4.590,00
86	Suplemento Nutricional lácteo em pó, enriquecido com vitaminas e minerais, indicado para situações em que há aumento das necessidades de vitaminas, minerais e proteína, tais como: crescimento, desnutrição leve, desgaste físico ou mental, gestação, lactação e má alimentação de uma forma geral. Enriquecido com vitaminas e minerais. Preparo instantâneo. Sabores variados. SUSTENLAC 400GR, MARCA PRODIET	225.000	GR	R\$ 0,040	R\$9.000,00
92	Alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral. Formulado com um mix de proteínas animal e vegetal, isento de sacarose, lactose e glúten. Fonte de fibras, 60% de fibra alimentar solúvel, 40% fibra alimentar insolúvel. Com ou sem sabor. COTAMOS TROPHIC FIBER 800GR, MARCA PRODIET	120.000	GR	R\$ 0,0440	R\$ 5.280,00

002036
29

93	Alimento para dieta enteral, líquido, nutricionalmente completo, polimérico, hipercalórico (1,5kcal/mL). Com no mínimo 30 % proteína do leite. Com fibras solúveis e insolúveis. Sem sacarose e glúten, com adição de vitaminas e minerais. COTAMOS TROPHIC 1.5 1000ML, MARCA PRODIET	250.000	ML	R\$ 0,0199	R\$4.975,00
96	Alimento/Dieta enteral/oral líquida nutricionalmente completa, normocalórica, normoproteica e normolipídica com 100% proteína de soja. Criada especialmente para atender às necessidades nutricionais na manutenção e recuperação do estado nutricional de pacientes. Isento de lactose e glúten. COTAMOS TROPHIC SOYA 1000ML, MARCA PRODIET.	500.000	ML	R\$ 0,0149	R\$7.450,00
VALOR TOTAL DA PROPOSTA : DUZENTOS E OITENTA E DOIS MIL, TREZENTOS E NOVENTA E DOIS REAIS. (R\$ 282.392,00)					

RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DO CONTRATO:



MARCO VALERIO CARVALHO

CPF 724.017.459-04

RG 4.351.744-9

EMAIL – marvalho@nutricao-original.com.br

DADOS BANCÁRIOS: AGENCIA 8450-6 CC 321-2 BANCO DO BRASIL

OBS- TODOS OS CUSTOS ESTÃO COM IMPOSTOS, FRETES E OUTRAS DESPESAS ESTÃO CONTEMPLADOS NOS PREÇOS PROPOSTOS.

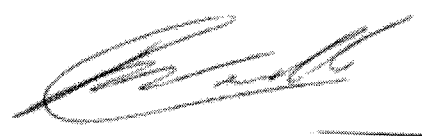
- VALIDADE DA PROPOSTA- CONFORME EDITAL.

- O preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias ao pleno fornecimento, tais como os encargos (obrigações sociais, impostos, taxas etc.), cotados separados e incidentes sobre o fornecimento, inclusos todos os custos e demais despesas e encargos inerentes ao produto até sua entrega no local fixado neste Edital.

- Prazo de entrega- CONFORME EDITAL

- Prazo de Pagamento- CONFORME EDITAL

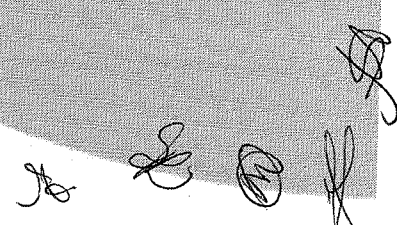
LONDRINA 25 DE OUTUBRO DE 2018.



MARCO VALERIO CARVALHO

CPF 724.017.459-04

RG 4.351.744-9



002037
eg

Certidão Negativa
de Débitos Tributários e de Dívida Ativa Estadual
Nº 018269689-50

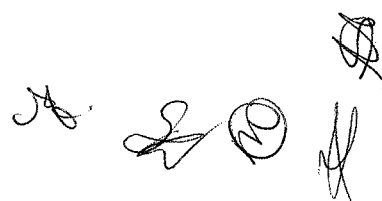
Certidão fornecida para o CNPJ/MF: **18.500.770/0001-69**
Nome: **NUTRICA0 ORIGINAL LTDA ME**

Ressalvado o direito da Fazenda Pública Estadual inscrever e cobrar débitos ainda não registrados ou que venham a ser apurados, certificamos que, verificando os registros da Secretaria de Estado da Fazenda, constatamos não existir pendências em nome do contribuinte acima identificado, nesta data.

Obs.: Esta Certidão engloba todos os estabelecimentos da empresa e refere-se a débitos de natureza tributária e não tributária, bem como ao descumprimento de obrigações tributárias acessórias.

Válida até 24/10/2018 - Fornecimento Gratuito

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada via Internet
www.fazenda.pr.gov.br





Estado do Paraná
Secretaria de Estado da Fazenda
Coordenação da Receita do Estado

002038
cg

Certidão Negativa
de Débitos Tributários e de Dívida Ativa Estadual
Nº 018948952-43

Certidão fornecida para o CNPJ/MF: 18.500.770/0001-69
Nome: **NUTRICA O ORIGINAL LTDA ME**

Ressalvado o direito da Fazenda Pública Estadual inscrever e cobrar débitos ainda não registrados ou que venham a ser apurados, certificamos que, verificando os registros da Secretaria de Estado da Fazenda, constatamos não existir pendências em nome do contribuinte acima identificado, nesta data.

Obs.: Esta Certidão engloba todos os estabelecimentos da empresa e refere-se a débitos de natureza tributária e não tributária, bem como ao descumprimento de obrigações tributárias acessórias.

Válida até 23/02/2019 - Fornecimento Gratuito

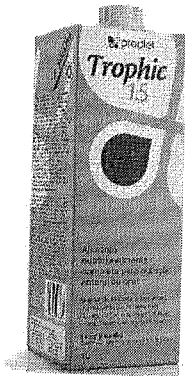
A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada via Internet
www.fazenda.pr.gov.br

TROPHIC 1.5**ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data: 24.06.2016

Revisão: 07
Página 1 de 4

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Gerente Técnica	Luciana Dutra	
Revisado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	
Aprovado por:	Gerente Técnica	Luciana Dutra	

**Descrição**

Alimento Nutricionalmente Completo para Nutrição Enteral ou Oral Sabor Baunilha.
Isento de sacarose, lactose e glúten.
Rg MS: 6.6320.0004 – Prodiet Nutrição Clínica

Apresentação:

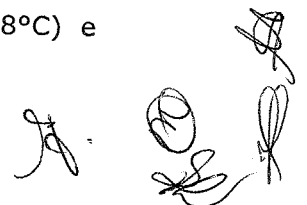
Tetra Square com tampa – 1 L

Validade

12 meses

Cuidados de Conservação

Armazenar a temperatura ambiente.
Evitar calor excessivo.
Não congelar.
Conservar o produto, depois de aberto, sob refrigeração (entre 2°C e 8°C) e consumir em até 24 horas.



TROPIC 1.5

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 07
Página 2 de 4

Valor calórico

1500 kcal/1000 ml

Distribuição calórica

Proteína..... 58 g/L.....15%
Carboidrato..... 200 g/L.....55%
Lipídeo..... 50 g/L.....30%

Osmolalidade

630 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

476 mOsm/L H₂O

Relação Kcal/pt/gN

137:1

Proteínas

Caseinato de cálcio	35,12 g/L	55%
Proteína isolada de soja	18,98 g/L	30%
Proteína isolada do soro do leite	9,59 g/L	15%

Carboidratos

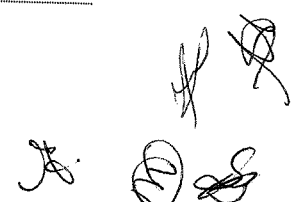
Maltodextrina.....100%

Lipídeos

Óleo de canola	31,05 g/L	64%
Óleo de milho	17,25 g/L	36%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados	3%
Ácidos Graxos Monoinsaturados	14%
Ácidos Graxos Poli-insaturados	13%



TROPIC 1.5

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

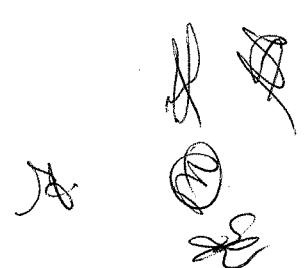
Revisão: 07
Página 3 de 4

Relação W6:W3

5,7 : 1

Informação Nutricional

	Por 100ml	%VD (*)
Valor Energético	150Kcal=630KJ	**
Carboidratos	20 g	**
Proteínas	5,8 g	**
Gorduras totais, das quais:	5,0 g	**
gorduras saturadas	0,4 g	**
gorduras trans	0	**
gorduras monoinsaturadas	2,3 g	**
gorduras poli-insaturadas	2,2 g	**
colesterol	0 mg	**
Fibra alimentar	0	**
Sódio	147 mg	**
Cálcio	104 mg	10%
Ferro	1,3 mg	9%
Vitamina A	124 mcgRE	21%
Vitamina D	1,3 mcg	26%
Vitamina B1	0,16 mg	13%
Vitamina B2	0,17 mg	13%
Niacina	2,1 mg	13%
Ácido pantotênico	0,66 mg	13%
Vitamina B6	0,22 mg	17%
Vitamina B12	0,31 mcg	13%
Vitamina C	19 mg	43%
Vitamina E	2,0 mg	20%
Biotina	3,8 mcg	13%
Ácido Fólico	52 mcg	13%
Vitamina K	16 mcg	24%
Potássio	225 mg	**
Cloreto	155 mg	**
Fósforo	104 mg	15%
Magnésio	33 mg	13%
Zinco	2,1 mg	30%
Cobre	117 mcg	13%
Iodo	19 mcg	15%
Selênio	14 mcg	41%
Molibdênio	5,9 mcg	13%



TROPIC 1.5

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 07
Página 4 de 4

Cromo	4,6 mcg	13%
Manganês	0,30 mg	13%
Colina	42 mg	7,6%

* % Valores Diários com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ** VD não estabelecido.

Lista de Ingredientes

Água, Maltodextrina, Caseinato de Cálcio, Óleo de Canola, Proteína Isolada de Soja, Óleo de Milho, Proteína Isolada do Soro do Leite, Citrato de Sódio, Cloreto de Potássio, Fosfato de Cálcio, Carbonato de Magnésio, Citrato de Colina, Citrato de Potássio, Fosfato de Potássio, Ascorbato de Sódio, Zinco Gluconato, Gluconato Ferroso, Acetato de alfa-Tocoferila, Betacaroteno, Selenito de Sódio, Fitomenadiona, Palmitato de retinila, Nicotinamida, Molibdato de Sódio, Pantotenato de Cálcio, Vitamina D3, Sulfato de Manganês, Cloreto de Cromo, Sulfato de Cobre, Cianocobalamina, Cloridrato de Piridoxina, Riboflavina, Tiamina, Iodeto de Potássio, Ácido Fólico, Biotina, Emulsificantes Mono e Diglicerídeos de Ácidos Graxos e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena.
Contém aromatizante. Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.

Dados de Fabricação

Fabricado por:

Prodiyet Nutrição Clínica Ltda

Rua General Potiguara, 1428

Curitiba - Paraná - Brasil

CNPJ: 08.183.359/0001-53

Envasado por:

CODAP Brasil Ltda

Av: Vela Olímpica, 1000

Sorocaba - São Paulo - Brasil

CNPJ: 04.412.044/0001-80

Indústria Brasileira

Lote: 6 dígitos numéricos

Castrolanda Cooperativa Agroindustrial LTDA

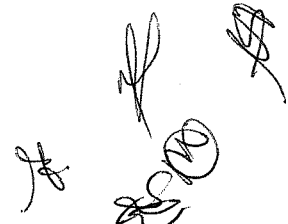
Rodovia PR 151, km 279 - Parque Industrial

Castro - Paraná - Brasil

CNPJ: 76.108.349/0014-28

Indústria Brasileira

Lote: 5 dígitos numéricos



PEPTIMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 07.07.2017

Revisão: 04
Pag 1 of 5

	Departamento	Nome	Assinatura
Revisado por:	Analista Assuntos Regulatórios	Beatris Ciunek	
Aprovado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	<i>Tais Carlotto</i>



Descrição

Fórmula Modificada para Nutrição Enteral e Oral

Contém aromatizante sintético idêntico ao natural Sabor Baunilha.

Sem adição de sacarose.

Rg MS: 6.6320.0022 – Prodiel Nutrição Clínica

1,0 kcal/ml

Usar somente sob orientação médica ou de nutricionista

Proibido o uso por via parenteral

Apresentação

Lata – 400g

[Handwritten signatures and initials]

PEPTIMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 07.07.2017

Revisão: 04
Pag 2 of 5

Validade

18 meses

Cuidados de Conservação

Armazenar a temperatura ambiente em local fresco e seco.
Evitar calor excessivo.
Conservar o produto, depois de preparado sob refrigeração (entre 2 e 8°C) e consumir em até 12 horas.
Depois de aberta a lata, consumir o produto num período máximo de 30 dias.

Valor calórico

1625 kcal/400 g lata

Distribuição calórica

Proteína.....	17%	43 g/L.....	70 g/400 g
Carboidrato.....	62%	154 g/L.....	251 g/400 g
Lípido.....	21%	23 g/L.....	38 g/400 g

Osmolalidade

398 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

326 mOsm/L H₂O

Relação Kcal/pt/gN

89 :1

Proteínas

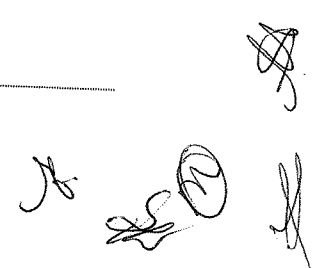
100% de Proteína hidrolisada do soro do leite acrescido de L-glutamina.

Carboidratos

100% de Maltodextrina

Lipídeos

Óleo de soja	14,86 g/L	53%
Triglicerídeos de cadeia média	13,29 g/L	47%



PEPTIMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 07.07.2017

Revisão: 04
Pag 3 of 5

Perfil Lipídico

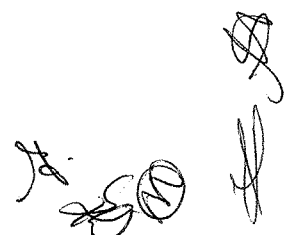
Ácidos Graxos Saturados	10%
Ácidos Graxos Monoinsaturados	3%
Ácidos Graxos Poli-insaturados	7%

Relação W6:W3

9,3 : 1

Informação Nutricional

	Por 100g	Por 100ml
Valor Energético	406kcal=1705 KJ	100Kcal=420KJ
Carboidratos, dos quais:		
Açúcares	63 g	15 g
Proteínas	0	0
Glutamina	18 g	4,3 g
Gorduras totais, das quais:	5,0 g	1,2 g
gorduras saturadas	10 g	2,3 g
gorduras trans	4,6 g	1,1 g
gorduras monoinsaturadas	0	0
gorduras poliinsaturadas:	1,3 g	0,3 g
ômega 3	3,0 g	0,7 g
ômega 6	0,2 g	0,1 g
Colesterol	2,2 g	0,5 g
Fibra alimentar	0	0
Sódio	0	0
Cálcio	275 mg	68 mg
Ferro	211 mg	52 mg
Vitamina A	3,1 mg	0,77 mg
Vitamina D	360 mcgRE	89 mcgRE
Vitamina B1	3,8 mcg	0,94 mcg
Vitamina B2	0,46 mg	0,11 mg
Niacina	0,49 mg	0,12 mg
Ácido pantotênico	6,1 mg	1,5 mg
Vitamina B6	1,9 mg	0,47 mg
Vitamina B12	0,65 mg	0,16 mg
	0,91 mcg	0,22 mcg



PEPTIMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 07.07.2017

Revisão: 04
Pag 4 of 5

Vitamina C	56 mg	14 mg
Vitamina E	5,7 mg	1,4 mg
Biotina	11 mcg	2,8 mcg
Ácido Fólico	121 mcg	30 mcg
Vitamina K	46 mcg	11 mcg
Potássio	836 mg	206 mg
Cloreto	439 mg	108 mg
Fósforo	294 mg	72 mg
Magnésio	95 mg	23 mg
Zinco	6,1 mg	1,5 mg
Cobre	306 mcg	75 mcg
Iodo	48 mcg	12 mcg
Selênio	41 mcg	10 mcg
Molibdênio	13 mcg	3,2 mcg
Cromo	13 mcg	3,3 mcg
Manganês	0,87 mg	0,21 mg
Colina	120 mg	30 mg

"Este produto ~~contém~~ é isento de lactose"

Lista de Ingredientes

Maltodextrina, Proteína Hidrolisada do Soro do Leite, Óleo de soja, Triglicerídeo de Cadeia Média, L-Glutamina, Cloreto de Potássio, Fosfato de Cálcio, Fosfato de Potássio, Carbonato de Magnésio, Citrato de Colina, Citrato de Sódio, Citrato de Potássio, Ascorbato de Sódio, Gluconato de Zinco, Gluconato Ferroso, Acetato de alfa-Tocoferila, Betacaroteno, Nicotinamida, Palmitato de retinila, Fitomenadiona, Sulfato de Manganês, Pantotenato de Cálcio, Vitamina D3, Cianocobalamina, Selenato de Sódio, Sulfato de Cobre, Cloridrato de Piridoxina, Iodeto de Potássio, Riboflavina, Tiamina, Ácido Fólico, Cloreto de Cromo, Molibdato de sódio, Biotina, Emulsificante Lecitina de soja, Aromatizante, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena, Edulcorante artificial Sucralose. **Não contém glúten.**
ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA

Osmolaridade: 326 mOsm/L H2O

Dados de Fabricação





002047
29

PEPTIMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 07.07.2017

Revisão: 04
Pag 5 of 5

Lote no:

Validade: DD/MM/AAAA

Fabricado por:

Prodiet Nutrição Clínica Ltda

Rua General Potiguara, 1428

Curitiba - Paraná -Brasil

CNPJ: 08.183.359/0001-53

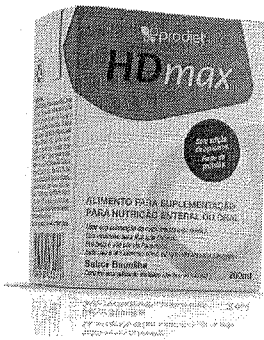
Indústria Brasileira

HDMAX**ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data da revisão: 07.06.2017

Revisão: 05
Página 1 de 5

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Assuntos Regulatórios	Thais F Dallagrana	<i>[Assinatura]</i>
Revisado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	<i>[Assinatura]</i>
Aprovado por:	Gerente Técnica	Luciana Dutra	<i>[Assinatura]</i>

**Dados de registro do Produto:**

Alimento para Suplementação para Nutrição Enteral ou Oral Sabor Baunilha.
 Fonte de proteína.
 Rg MS: 6.6320.0018- Prodiet

Apresentação:

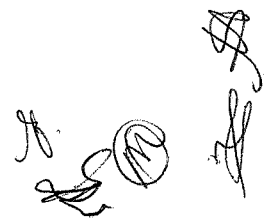
Tetra Pak- 200ml

Validade:

12 meses

Cuidados de conservação:

Armazene a temperatura ambiente.
 Evite calor excessivo.
 Não congele.
 Conserve o produto, depois de aberto, sob refrigeração (entre 2°C a 8°C) e consuma em até 24 horas.



HDMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 07.06.2017

Revisão: 05
Página 2 de 5

Valor calórico:

300 kcal/200ml

Distribuição calórica:

Proteína..... 18% 13,4 g/200ml
Carboidrato..... 54%.....40 g/200ml
Lipídeo..... 28%..... 9,2 g/200ml

Osmolalidade:

465 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade:

350 mOsm/L H₂O

Relação Kcal/pt/gN:

114:1

Proteínas:

Caseinato de cálcio..... 50% 7,38g/200ml
Proteína isolada da soja.....50%.....7,55g/200ml

Carboidrato:


Maltodextrina100%

Lipídeos:

Óleo de canola..... 60% 5,40g/200ml
TCM..... 20%.....1,73g/200ml
Óleo de milho..... 20% 1,73g/200ml

Perfil Lipídico:

Ácidos Graxos Saturados.....7%
Ácidos Graxos Monoinsaturados.....11%
Ácidos Graxos Poli-insaturados.....10%



HDMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 07.06.2017

Revisão: 05
Página 3 de 5

Fibra Alimentar:

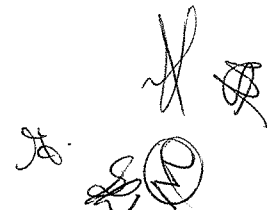
3g/200mL
Fibra solúvel65% e Fibra insolúvel.....35%
Frutooligossacarídeo e Polissacarídeo de Soja

Relação W6:W3:

4,5:1

Informação Nutricional

	Por 100ml	%VD (*) 100 mL
Valor Energético	150 Kcal= 630 KJ	**
Carboidratos	20 g	**
Proteínas	6,7 g	**
Gorduras totais das quais:	4,6 g	**
gorduras saturada	1,1 g	**
gorduras trans	0	**
gorduras monoinsaturadas	1,8 g	**
gorduras poli-insaturadas	1,6 g	**
colesterol	0	**
Fibra alimentar	1,5 g	**
Sódio	113 mg	**
Cálcio	59 mg	6%
Ferro	0,74 mg	5%
Vitamina A	21 mcgRE	3%
Vitamina D	0,76 mcg	15%
Vitamina B1	0,20 mg	17%
Vitamina B2	0,23 mg	17%
Niacina	2,7 mg	17%
Ácido pantotênico	0,76 mg	15%
Vitamina B6	0,25 mg	19%
Vitamina B12	0,42 mcg	17%
Vitamina C	13 mg	29%
Vitamina E	2,1 mg	21%
Biotina	4,5 mcg	15%



HDMAX**ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data da revisão: 07.06.2017

Revisão: 05
Página 4 de 5

Ácido Fólico	42 mcg	17%
Vitamina K	5,2 mcg	8%
Potássio	37 mg	**
Cloreto	45 mg	**
Fósforo	81 mg	12%
Magnésio	9,0 mg	3%
Zinco	1,6 mg	23%
Cobre	88 mcg	10%
Iodo	22 mcg	17%
Selênio	7,9 mcg	23%
Molibdênio	6,5 mcg	15%
Cromo	5,1 mcg	15%
Manganês	0,32 mg	14%
Colina	42 mg	8%

*% Valores Diários com base em uma dieta de 2.000 Kcal ou 8400 KJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. **VD não estabelecido.

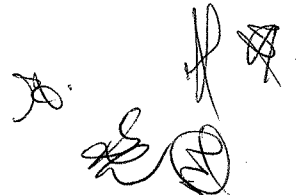
Lista de Ingredientes

Água, Maltodextrina, Proteína Isolada de Soja, Caseinato de Cálcio, Óleo de Canola, Frutooligossacarídeo, Óleo de Milho, Triglicerídeo de cadeia média, Polissacarídeo da soja, Citrato sódico, Citrato de colina, Difosfato de cálcio, Cloreto de sódio, Fosfato de magnésio, Cloreto de potássio, Ascorbato de sódio, Gluconato de zinco, Acetato de alfa-tocoferila, Gluconato ferroso, Nicotinamida, Iodeto de Potássio, Selenato de Sódio, Molibdato de Sódio, Pantotenato de cálcio, Sulfato de manganês, Cloreto de cromo, Vitamina D3, Palmitato de retinila, Cianocobalamina, Cloridrato de piridoxina, Riboflavina, Sulfato de Cobre, Tiamina, Ácido Fólico, Biotina, Fitomenadiona, Aromatizante, Emulsificantes Mono e Diglicerídeos de Ácidos Graxos e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena, Edulcorante Artificial Sucralose. **Não contém glúten.**

ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.

Dados de FabricaçãoFabricado por:

Prodiet Nutrição Clínica Ltda.
Rua General Potiguara, 1428
Curitiba - Paraná - Brasil
CNPJ: 08.183.359/0001-53
Rg MS nº 6.6320.0018



HDMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 07.06.2017

Revisão: 05
Página 5 de 5

Indústria Brasileira

Envasado por:

CODAP Brasil Ltda
Av: Vela Olímpica, 1000
Sorocaba – São Paulo – Brasil
CNPJ: 04.412.044/0001-80
Lote: 6 dígitos numéricos

Castrolanda Cooperativa Agroindustrial Ltda
Rodovia PR 151, km 279 - Parque Industrial
Castro – Paraná – Brasil
CNPJ: 76.108.349/0014-28
Lote: 5 dígitos numéricos

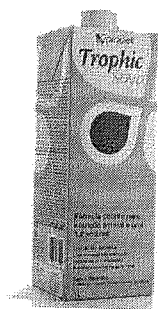
[Handwritten signatures and initials]

TROPHIC SOYA**ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data : 12/07/2017

Revisão: 00
Página 1 de 5

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Assuntos Regulatórios	Beatris Ciunek	
Revisado por:	Pesquisa e Desenvolvimento	Amid Ibrahim	
Aprovado por:	Gerência Técnica	Luciana Dutra	

**Descrição**

Fórmula Padrão para Nutrição Enteral e Oral Sabor Baunilha.

Sem adição de sacarose.

Sem lactose.

Baixo em gorduras saturadas.

Rg MS: 6.6320.0019 – Prodiet Nutrição Clínica

Apresentação

Tetra Square com tampa – 1 Litro

Validade

12 meses

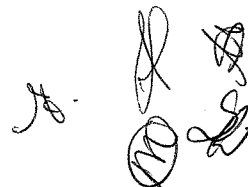
Cuidados de Conservação

Armazenar a temperatura ambiente.

Evite calor excessivo.

Não congele.

Depois de aberto a embalagem, TROPHIC SOYA® deve ser conservado sob refrigeração (entre 2°C e 8°C) e consumido em até 24 horas.



TROPIC SOYA

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 12/07/2017

Revisão: 00
Página 2 de 5

Valor calórico

1200 kcal/1000 ml

Distribuição calórica

Proteína.....46,23 g/L.....15%
Carboidrato.....165,10 g/L.....55%
Lípídeo.....39,41 g/L.....30%

Osmolalidade

442 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

354 mOsm/L H₂O

Relação Kcal/pt/gN

137:1

Proteínas

Proteína isolada de soja 52,90 g/L 100%

Carboidratos

Maltodextrina158,54 g/L100%

Lípídeos

Óleo de canola 27,15 g/L.....71%
Óleo de milho 11,23 g/L 29%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados 3%
Ácidos Graxos Monoinsaturados15%
Ácidos Graxos Poli-insaturados 11%



TROPHIC SOYA

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 12/07/2017

Revisão: 00
Página 3 de 5

Relação W6:W3

4,34: 1

Informação Nutricional

	Por	Por
	100mL	100kcal
Valor energético	120 Kcal=504kJ	100 kcal = 420kJ
Carboidratos, dos quais:	17 g	14 g
açúcares	0	0
Proteínas	4,6 g	3,9 g
Gorduras totais, das quais:	3,9 g	3,3 g
gorduras saturadas	0,4 g	0,3 g
gorduras <i>trans</i>	0	0 g
gorduras monoinsaturadas	2,1 g	1,7 g
gorduras poli-insaturadas	1,4 g	1,2 g
ômega 3	0,3 g	0,2 g
ômega 6	1,2 g	1,0 g
colesterol	0	0
Fibra alimentar	0	0
Sódio	103 mg	86 mg
Cálcio	101 mg	84 mg
Ferro	2,7 mg	2,3 mg
Vitamina A	102 mcgRE	85 mcgRE
Vitamina D	2,4 mcg	2,0 mcg
Vitamina B1	0,23 mg	0,19 mg
Vitamina B2	0,26 mg	0,22 mg
Niacina	1,7 mg	1,4 mg
Ácido pantotênico	0,56 mg	0,46 mg
Vitamina B6	0,36 mg	0,30 mg
Vitamina B12	0,52 mcg	0,43 mcg
Vitamina C	16 mg	13 mg
Vitamina E	1,7 mg	1,4 mg
Biotina	6,0 mcg	5,0 mcg
Ácido Fólico	36 mcg	30 mcg
Vitamina K	13 mcg	11 mcg
Potássio	232 mg	194 mg
Cloreto	136 mg	113 mg
Fósforo	128 mg	107 mg

(Handwritten signatures and initials)

TROPHIC SOYA

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 12/07/2017

Revisão: 00
Página 4 de 5

Magnésio	31 mg	26 mg
Zinco	1,9 mg	1,6 mg
Cobre	117 mcg	98 mcg
Iodo	24 mcg	20 mcg
Selênio	11 mcg	9,5 mcg
Molibdênio	24 mcg	20 mcg
Cromo	12 mcg	10 mcg
Manganês	0,39 mg	0,33 mg
Colina	49 mg	41 mg

Lista de Ingredientes

Água, Maltodextrina, Proteína Isolada de Soja, Óleo de Canola, Óleo de Milho, Cloreto de Potássio, Carbonato de Cálcio, Fosfato de Cálcio, Citrato de Colina, Fosfato de Potássio, Carbonato de Magnésio, Citrato Sódico, L-Ascorbato de Sódio, Citrato de Potássio, Gluconato de Zinco, Acetato de alfa-tocoferila, Gluconato Ferroso, Beta Caroteno, Fitomenadiona, Palmitato de Retinila, Nicotinamida, Vitamina D3, Pantotenato de Cálcio, Sulfato de Manganês II, Cianocobalamina, Cloridrato de Piridoxina, Riboflavina, Tiamina, Selenato de Sódio, Biotina, Sulfato de cobre, Iodeto de Potássio, Ácido Fólico, Cloreto de Cromo, Molibdato de Sódio. Aromatizantes, Emulsificantes Mono e Diglicerídeos de Ácidos Graxos e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena, Regulador de acidez Hidróxido de Potássio. **Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE SOJA, PODE CONTER DERIVADOS DE LEITE.**

Dados de Fabricação

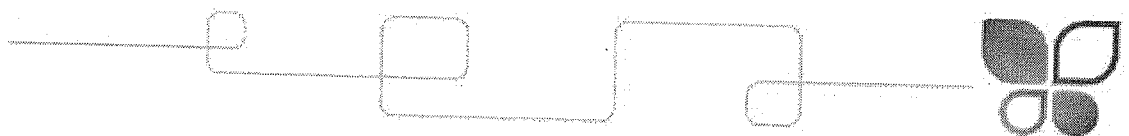
Fabricado por:

Prodiet Nutrição Clínica Ltda
Rua General Potiguara, 1428
Curitiba - Paraná - Brasil
CNPJ: 08.183.359/0001-53

Envasado por:

CODAP Brasil Ltda
Av: Vela Olímpica, 1000
Sorocaba - São Paulo - Brasil
CNPJ: 04.412.044/0001-80
Lote: 6 dígitos numéricos





002057
cg

TROPIC SOYA

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 12/07/2017

Revisão: 00
Página 5 de 5

Castrolanda Cooperativa Agroindustrial Ltda.
Rodovia PR 151, Km 279 - Parque Industrial
Castro - Paraná - Brasil
CNPJ: 76.108.349/0014-28
Lote: 5 dígitos numéricos
Indústria Brasileira

[Handwritten signatures and initials]

DIAMAX**ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data: 24.06.2016

Revisão: 07
Página 1 de 5

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Gerente Técnica	Luciana Dutra	
Revisado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	
Aprovado por:	Gerente Técnica	Luciana Dutra	

**Descrição**

Alimento Nutricionalmente Completo para Nutrição Enteral ou Oral Sabor Baunilha.
Fonte de fibras alimentares. Isento de sacarose, lactose e glúten.
Rg MS: 6.6320.0007 - Prodiet Nutrição Clínica

Apresentação

Tetra Pak - 200ml

Tetra Square com tampa - 1L

Validade

12 meses

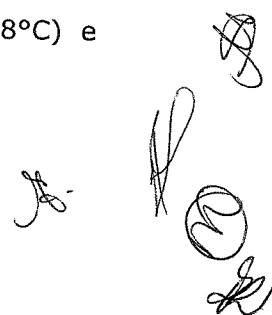
Cuidados de Conservação

Armazenar a temperatura ambiente.

Evitar calor excessivo.

Não congelar.

Conservar o produto, depois de aberto, sob refrigeração (entre 2°C e 8°C) e consumir em até 24 horas.



DIAMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 07
Página 2 de 5

Valor calórico

200 kcal/200 ml
1000 Kcal/1L

Distribuição calórica

Proteína.....	8,6 g/200ml 43 g/1L 17%
Carboidrato.....	22 g/200ml 110 g/1L 44%
Lípido.....	8,6 g/200ml 43 g/1L 39%

Osmolalidade

334 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

275 mOsm/L H₂O

Relação kcal/pt/gN

120:1

Proteínas

Caseinato de cálcio	4,81 g/200ml	24 g/1L	50%
Proteína isolada de soja	4,52 g/200ml	23 g/1L	50%
"Acrescido de 1% de L-carnitina"			

Carboidratos

Maltodextrina da tapioca	22,4g/200ml	112,4g/ 1L	100%
--------------------------	-------------	------------	------

Lipídeos

Óleo de girassol de alto teor oleico	4,57 g/200ml	23 g/1L	55%
Óleo de canola	3,33 g/200ml	17 g/1L	40%
Óleo de milho	0,48 g/200ml	2,4 g/1L	5%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados	3%
Ácidos Graxos Monoinsaturados	26%
Ácidos Graxos Poli-insaturados	10%

Handwritten signatures and initials.

DIAMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 07
Página 3 de 5

Fibra alimentar

3,0 g/200ml 15 g/1L

fibra solúvel.....65% e fibra insolúvel.....35%

Polidextrose e polissacarídeo da soja

Relação W6:W3

5,6 : 1

Informação Nutricional

	Por 100ml	%VD (*)
Valor Energético	100 kcal=420 KJ	**
Carboidratos	11 g	**
Proteínas	4,3 g	**
Gorduras totais, das quais:	4,3 g	**
gorduras saturadas	0,3 g	**
gorduras trans	0	**
gorduras monoinsaturadas	2,8 g	**
gorduras poli-insaturadas	1,2 g	**
colesterol	0	**
Fibra alimentar	1,5 g	**
Sódio	112 mg	**
Cálcio	72 mg	7%
Ferro	0,88 mg	6%
Vitamina A	86 mcgRE	14%
Vitamina D	0,90 mcg	18%
Vitamina B1	0,11 mg	9%
Vitamina B2	0,12 mg	9%
Niacina	1,5 mg	9%
Ácido pantotênico	0,45 mg	9%
Vitamina B6	0,15 mg	12%
Vitamina B12	0,22 mcg	9%
Vitamina C	13 mg	30%
Vitamina E	1,4 mg	14%
Biotina	2,6 mcg	9%
Ácido Fólico	36 mcg	9%
Vitamina K	11 mcg	17%
Potássio	159 mg	**
Cloreto	107 mg	**
Fósforo	69 mg	10%

(Handwritten signatures and initials)

DIAMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 07
Página 4 de 5

Magnésio	23 mg	9%
Zinco	1,5 mg	21%
Cobre	81 mcg	9%
Iodo	13 mcg	10%
Selênio	10 mcg	28%
Molibdênio	4,1 mcg	9%
Cromo	3,2 mcg	9%
Manganês	0,21 mg	9%
Colina	29 mg	5%

* % Valores Diários com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ** VD não estabelecido.

Componentes da Fórmula

Água, Maltodextrina da Tapioca, Caseinato de Cálcio, Óleo de Girassol, Proteína Isolada de Soja, Óleo de Canola, Polidextrose, Polissacarídeo da soja, Citrato de Sódio, Cloreto de Potássio, Óleo de Milho, Fosfato de Cálcio, Carbonato de Magnésio, Citrato de Colina, L Carnitina, Citrato de Potássio, Fosfato de Potássio, Ascorbato de Sódio, Zinco Gluconato, Gluconato Ferroso, Acetato de alfa-Tocoferila, Betacaroteno, Selenito de Sódio, Fitomenadiona, Palmitato de retinila, Nicotinamida, Molibdato de Sódio, Pantotenato de Cálcio, Vitamina D3, Sulfato de Manganês, Cloreto de Cromo, Sulfato de Cobre, Cianocobalamina, Cloridrato de Piridoxina, Riboflavina, Tiamina, Iodeto de Potássio, Ácido Fólico, Biotina, Emulsificantes Mono e Diglicerídeos de Ácidos Graxos e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena, Edulcorante Artificial Sucralose. **Contém aromatizante. Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**

Dados de Fabricação

Fabricado por:

Prodiet Nutrição Clínica Ltda

Rua General Potiguara, 1428

Curitiba - Paraná -Brasil

CNPJ: 08.183.359/0001-53

Envasado por:

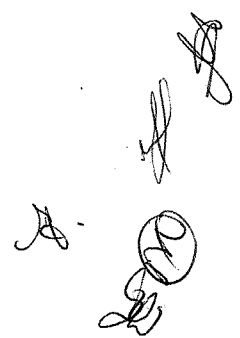
CODAP Brasil Ltda

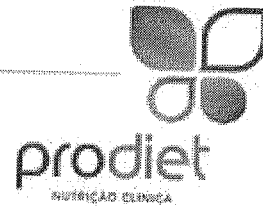
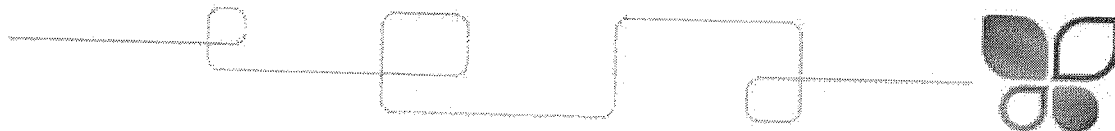
Av: Vela Olímpica, 1000

Sorocaba - São Paulo - Brasil

CNPJ: 04.412.044/0001-80

Indústria Brasileira





002062
eg

DIAMAX

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 07
Página 5 de 5

lote: 6 dígitos numéricos

Castrolanda Cooperativa Agroindustrial LTDA

Rodovia PR 151, km 279 - Parque Industrial

Castro - Paraná - Brasil

CNPJ: 76.108.349/0014-28

Indústria Brasileira

Lote: 5 dígitos numéricos

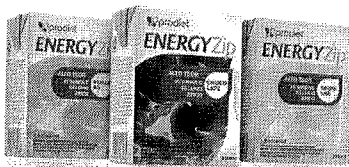
A-
[Handwritten signatures and initials]

ENERGYZIP**ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data: 24.06.2016

Revisão: 06
Página 1 de 5

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Gerente Técnica	Luciana Dutra	
Revisado por:	Analista Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	
Aprovado por:	Gerente Técnica	Luciana Dutra	

**Descrição**

Alimento para Suplementação para Nutrição Enteral ou Oral.
Isento de lactose e glúten.

Rg MS: 6.6320.0016 – Prodiet Nutrição Clínica – sabor BAUNILHA e CHOCOLATE
Rg MS: 6.6320.0015 – Prodiet Nutrição Clínica – sabor MORANGO

Apresentação

Tetra Pak – 200 ml

Validade

12 meses

Cuidados de Conservação


Armazene a temperatura ambiente. Evite calor excessivo. Não congele.
Depois de aberta a embalagem, o produto deve ser conservado sob refrigeração (entre 2°C e 8°C) e consumido em até 24 horas.


Valor calórico

300 kcal/200 ml

Distribuição calórica







ENERGYZIP

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 06
Página 2 de 5

Proteína.....	11,4 g/200ml	15%
Carboidrato.....	40 g/200ml	55%
Lípido.....	10,2 g/200ml	30%

Osmolalidade

749 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

567 mOsm/L H₂O

Relação kcal/pt/gN

138:1

Proteínas

Caseinato de cálcio	7,04 g/200ml	55%
Proteína isolada de soja	3,84 g/200ml	30%
Proteína isolada do soro do leite	1,92 g/200ml	15%

Carboidratos

Energyzip **BAUNILHA**

Maltodextrina	28,60 g/200ml	71%
Sacarose	11,41 g/200ml	29%

Energyzip **CHOCOLATE**

Maltodextrina	25,89 g/200ml	67%
Sacarose	12,89 g/200ml	33%

Energyzip **MORANGO**

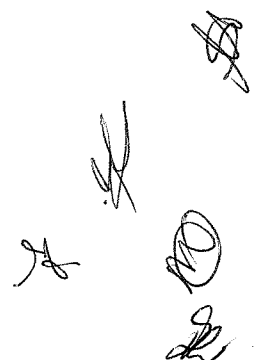
Maltodextrina	27,84 g/200ml	70%
Sacarose	12,10 g/200ml	30%

Lípídeos

Óleo de canola	6,50 g/200ml	66%
Óleo de milho	3,32 g/200ml	34%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados	3%
-------------------------	----



ENERGYZIP

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 06
Página 3 de 5

Ácidos Graxos Monoinsaturados	14%
Ácidos Graxos Poli-insaturados	13%

Relação W6:W3

3,6 : 1

Informação Nutricional

	Por 100mL	Por 100Kcal
Valor Energético	150Kcal=630KJ	100Kcal=420KJ
Carboidratos	20 g	14 g
açúcares	5,7 g	3,8 g
Proteínas	5,7 g	3,8 g
Gorduras totais das quais:	5,1 g	3,4 g
gorduras saturada	0,35 g	0,23 g
gorduras trans	0 g	0 g
gorduras monoinsaturadas	2,3 g	1,6 g
gorduras poliinsaturadas	2,3 g	1,5 g
ômega 3	0,35 g	0,23 g
ômega 6	1,2 g	0,83 g
colesterol	0 mg	0 mg
Fibra alimentar	0 g	0 g
Sódio	148 mg	98 mg
Cálcio	105 mg	70 mg
Ferro	1,3 mg	0,85 mg
Vitamina A	125 mcgRE	83 mcgRE
Vitamina D	1,3 mcg	0,88 mcg
Vitamina B1	0,16 mg	0,11 mg
Vitamina B2	0,17 mg	0,11 mg
Niacina	2,1 mg	1,4 mg
Ácido pantotênico	0,66 mg	0,44 mg
Vitamina B6	0,22 mg	0,15 mg
Vitamina B12	0,31 mcg	0,21 mcg
Vitamina C	19 mg	13 mg
Vitamina E	2,0 mg	1,3 mg
Biotina	3,8 mcg	2,5 mcg
Ácido Fólico	42 mcg	28 mcg
Vitamina K	16 mcg	11 mcg
Potássio	226 mg	151 mg
Cloreto	156 mg	104 mg
Fósforo	104 mg	69 mg

A.

(M)

2

ENERGYZIP

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 06
Página 4 de 5

Magnésio	33 mg	22 mg
Zinco	2,1 mg	1,4 mg
Cobre	118 mcg	78 mcg
Iodo	19 mcg	13 mcg
Selênio	14 mcg	9,3 mcg
Molibdênio	5,9 mcg	3,9 mcg
Cromo	4,6 mcg	3,1 mcg
Manganês	0,30 mg	0,20 mg
Colina	42 mg	28 mg

Componentes da fórmula

Energzip BAUNILHA:

Água, Maltodextrina, Sacarose, Caseinato de Cálcio, Óleo de Canola, Proteína Isolada de Soja, Óleo de Milho, Proteína isolada do Soro do leite, Citrato sódico, Cloreto de Potássio, Fosfato de cálcio, Carbonato de magnésio, Citrato de colina, Citrato de potássio, Fosfato de potássio, Ascorbato de sódio, Zinco gluconato, Gluconato ferroso, Acetato de alfa-tocoferila, Beta Caroteno, Selenato de Sódio, Fitomenadiona, Palmitato de retinila, Nicotinamida, Molibdato de Sódio, Pantotenato de cálcio, Vitamina D3, Sulfato de manganês, Cloreto de Cromo, Sulfato de Cobre, Cianocobalamina, Cloridrato de piridoxina, Riboflavina, Tiamina, Iodeto de Potássio, Ácido Fólico, Biotina, Aromatizante, Emulsificantes Mono e Diglicerídeos de Ácidos Graxos e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena. **Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**

Energzip CHOCOLATE:

Água, Maltodextrina, Sacarose, Caseinato de Cálcio, Óleo de Canola, Proteína Isolada de Soja, Óleo de Milho, Proteína isolada do Soro do leite, Cacau, Citrato sódico, Cloreto de Potássio, Fosfato de cálcio, Carbonato de magnésio, Citrato de colina, Citrato de potássio, Fosfato de potássio, Ascorbato de sódio, Zinco gluconato, Gluconato ferroso, Acetato de alfa-tocoferila, Beta Caroteno, Selenato de Sódio, Fitomenadiona, Palmitato de retinila, Nicotinamida, Molibdato de Sódio, Pantotenato de cálcio, Vitamina D3, Sulfato de manganês, Cloreto de Cromo, Sulfato de Cobre, Cianocobalamina, Cloridrato de piridoxina, Riboflavina, Tiamina, Iodeto de Potássio, Ácido Fólico, Biotina, Aromatizante, Emulsificantes Mono e Diglicerídeos de Ácidos Graxos e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena. **Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**



ENERGYZIP

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 06
Página 5 de 5

Energzip MORANGO:

Água, Maltodextrina, Sacarose, Caseinato de Cálcio, Óleo de Canola, Proteína Isolada de Soja, Óleo de Milho, Proteína isolada do Soro do leite, Citrato sódico, Cloreto de Potássio, Fosfato de cálcio, Carbonato de magnésio, Citrato de colina, Citrato de potássio, Fosfato de potássio, Ascorbato de sódio, Zinco gluconato, Gluconato ferroso, Acetato de alfa-tocoferila, Beta Caroteno, Selenato de Sódio, Fitomenadiona, Palmitato de retinila, Nicotinamida, Molibdato de Sódio, Pantotenato de cálcio, Vitamina D3, Sulfato de manganês, Cloreto de Cromo, Sulfato de Cobre, Cianocobalamina, Cloridrato de piridoxina, Riboflavina, Tiamina, Iodeto de Potássio, Ácido Fólico, Biotina, Aromatizantes, Emulsificantes Mono e Diglicerídeos de Ácidos Graxos e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena, Corante artificial Vermelho 40. **Colorido artificialmente. Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**

Dados de Fabricação

Fabricado por:

Prodiet Nutrição Clínica Ltda
Rua General Potiguara, 1428
Curitiba - Paraná - Brasil
CNPJ: 08.183.359/0001-53
Indústria Brasileira

Envasado por:

CODAP Brasil Ltda
Av: Vela Olímpica, 1000
Sorocaba - São Paulo - Brasil
CNPJ: 04.412.044/0001-80
Lote: 6 dígitos numéricos

Castrolanda Cooperativa Agroindustrial Ltda
Rodovia PR 151, km 279 - Parque Industrial
Castro - Paraná - Brasil
CNPJ: 76.108.349/0014-28
Lote: 5 dígitos numéricos



TROPIC EP**ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data : 29.06.2017

Revisão: 05
Página 1 de 4

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Assuntos Regulatórios	Priscila Pereira	
Revisado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	
Aprovado por:	Gerência Técnica	Luciana Dutra	

**Descrição**

Fórmula Padrão para Nutrição Enteral e Oral Sabor Baunilha.
Sem lactose e glúten. Sem adição de sacarose.
Rg MS: 6.6320.0020 - Prodiyet Nutrição Clínica

Apresentação

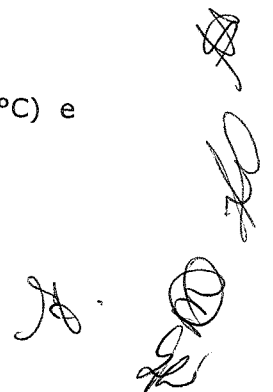
Tetra Square com tampa - 1 Litro

Validade

12 meses

Cuidados de Conservação

Armazenar a temperatura ambiente.
Evitar calor excessivo.
Não congelar.
Conservar o produto, depois de aberto, sob refrigeração (entre 2°C e 8°C) e consumir em até 24 horas.



TROPIC EP

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 29.06.2017

Revisão: 05
Página 2 de 4

Valor calórico

1500 kcal/1000 ml

Distribuição calórica

Proteína..... 67 g/L 18%
Carboidrato..... 192 g/L 52%
Lípídeo..... 51 g/L 30%

Osmolalidade

699 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

531 mOsm/L H₂O

Relação Kcal/pt/gN

114:1

Proteínas

Caseinato de cálcio	36,80 g/L	49%
Proteína isolada de soja	20,01 g/L	27%
Proteína isolada do soro do leite	18,02 g/L	24%

Carboidratos

Maltodextrina 100%

Lipídeos

Óleo de canola	33,52 g/L	67%
TCM	10,47 g/L	21%
Óleo de milho	5,76 g/L	12%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados	8%
Ácidos Graxos Monoinsaturados	13%
Ácidos Graxos Poli-insaturados	10%

[Handwritten signatures and initials]

TROPHIC EP

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 29.06.2017

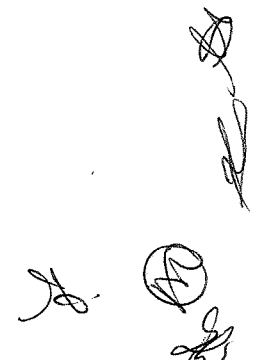
Revisão: 05
Página 3 de 4

Relação W6:W3

3,7 : 1

Informação Nutricional

	por 100ml	por 100kcal
Valor Energético	150 Kcal=630 KJ	100 Kcal=420 KJ
Carboidratos	19 g	13 g
Açúcares	0 g	0 g
Proteínas	6,7 g	4,5 g
Gorduras totais das quais:	5,1 g	3,4 g
gorduras saturada	1,3 g	0,88 g
gorduras trans	0	0
gorduras monoinsaturadas	2,1 g	1,4 g
gorduras poli-insaturadas	1,6 g	1,1 g
ômega3	0,35 g	0,23 g
ômega6	1,3 g	0,85 g
Colesterol	0	0
Fibra alimentar	0	0
Sódio	123 mg	82 mg
Cálcio	121 mg	81 mg
Ferro	1,5 mg	1,00 mg
Vitamina A	126 mcgRE	84 mcgRE
Vitamina D	1,4 mcg	0,90 mcg
Vitamina B1	0,16 mg	0,11 mg
Vitamina B2	0,17 mg	0,12 mg
Niacina	2,1 mg	1,4 mg
Ácido pantotênico	0,67 mg	0,44 mg
Vitamina B6	0,23 mg	0,16 mg
Vitamina B12	0,32 mcg	0,22 mcg
Vitamina C	20 mg	13 mg
Vitamina E	2,0 mg	1,3 mg
Biotina	4,6 mcg	3,1 mcg
Ácido Fólico	45 mcg	30 mcg
Vitamina K	16 mcg	11 mcg
Potássio	257 mg	171 mg
Cloreto	162 mg	108 mg
Fósforo	130 mg	87 mg
Magnésio	34 mg	23 mg
Zinco	2,2 mg	1,4 mg
Cobre	113 mcg	75 mcg



TROPIC EP

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data : 29.06.2017

Revisão: 05
Página 4 de 4

Iodo	19 mcg	12 mcg
Selênio	14 mcg	9,4 mcg
Molibdênio	8,5 mcg	5,7 mcg
Cromo	11 mcg	7,1 mcg
Manganês	0,33 mg	0,22 mg
Colina	46 mg	31 mg

Lista de Ingredientes

Água, Maltodextrina, Caseinato de Cálcio, Óleo de Canola, Proteína Isolada de Soja, Proteína Isolada do Soro do Leite, Triglicerídeo de Cadeia Média, Óleo de Milho, Cloreto de Potássio, Fosfato de Cálcio, Fosfato de Potássio, Carbonato de Magnésio, Citrato de Colina, Citrato Sódico, Citrato de Potássio, L-Ascorbato de Sódio, Gluconato de Zinco, Acetato de DL- alfa-Tocoferila, Gluconato Ferroso, Betacaroteno, Fitomediona, Palmitato de retinila, Nicotinamida, Pantotenato de Cálcio, Vitamina D3, Sulfato de Manganês, Biotina, Cianocobalamina, Cloridrato de Piridoxina, Selenato de Sódio, Riboflavina, Sulfato de Cobre, Tiamina, Iodeto de Potássio, Ácido Fólico, Cloreto de Cromo, Molibdato de Sódio, Aromatizantes, Emulsificantes Mono e Diglicerídeos de Ácidos Graxos e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena, Regulador de acidez Hidróxido de Potássio. **Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**

Dados de Fabricação

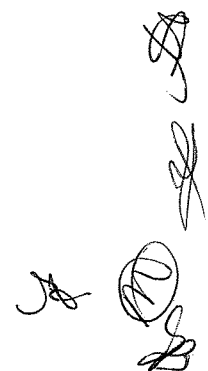
Fabricado por:

Prodiet Nutrição Clínica Ltda
Rua General Potiguará, 1428
Curitiba - Paraná - Brasil
CNPJ: 08.183.359/0001-53

Envasado por:

CODAP Brasil Ltda
Av: Vela Olímpica, 1000
Sorocaba - São Paulo - Brasil
CNPJ: 04.412.044/0001-80
Lote: 6 dígitos numéricos

Castrolanda Cooperativa Agroindustrial Ltda.
Rodovia PR 151, Km 279 - Parque Industrial
Castro - Paraná - Brasil
CNPJ: 76.108.349/0014-28
Lote: 5 dígitos numéricos
Indústria Brasileira

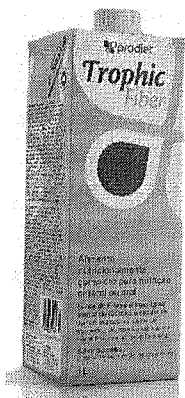


TROPHIC FIBER**ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data: 24.06.2016

Revisão: 04
Página 1 de 4

	Departamento	Nome	Assinatura
Elaborado por:	Assuntos Regulatórios	Gabriele Pereira	
Revisado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	
Aprovado por:	Gerência Técnica	Luciana Dutra	

**Descrição**

Alimento Nutricionalmente Completo para Nutrição Enteral ou Oral Sabor Baunilha.
 Fonte de fibras alimentares. Isento de sacarose, lactose e glúten.
 Rg MS: 6.6320.0006 - Prodiet Nutrição Clínica

Apresentação

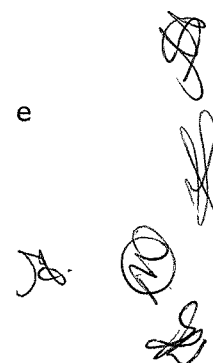
Tetra Square com tampa - 1 Litro

Validade

12 meses

Cuidados de Conservação

Armazenar a temperatura ambiente.
 Evitar calor excessivo.
 Não congelar.
 Conservar o produto, depois de aberto, sob refrigeração (entre 2°C e 8°C) e consumir em até 24 horas.



TROPIC FIBER

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 04
Página 2 de 4

Valor calórico

1200 kcal/1000 ml

Distribuição calórica

Proteína..... 15%..... 45 g/L
Carboidrato..... 55%..... 160 g/L
Lipídeo..... 30%..... 39 g/L

Osmolalidade

473 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

372 mOsm/L H₂O

Relação kcal/pt/gN

140:1

Proteínas

Caseinato de cálcio	26,58 g/L	55%
Proteína isolada de soja	14,50 g/L	30%
Proteína isolada do soro do leite	7,24 g/L	15%

Carboidratos

Maltodextrina.....100%

Lipídeos

Óleo de canola	24,91 g/L	65%
Óleo de milho	13,19 g/L	35%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados	3%
Ácidos Graxos Monoinsaturados	13,5%
Ácidos Graxos Poli-insaturados	13,5%

Fibra alimentar

15 g/L

fibra solúvel.....50% e fibra insolúvel.....50%

(Handwritten signatures and initials)

TROPHIC FIBER

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 04
Página 3 de 4

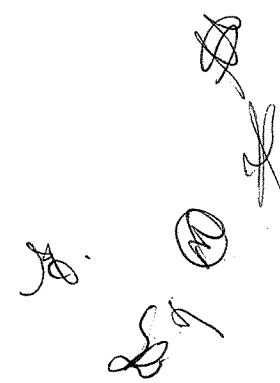
Polidextrose e polissacarídeo da soja

Relação W6:W3

5,6 : 1

Informação Nutricional

	Por 100ml	%VD (*)
Valor Energético	120Kcal=504KJ	**
Carboidratos	16 g	**
Proteínas	4,5 g	**
Gorduras totais, das quais:	3,9 g	**
gorduras saturadas	0,3 g	**
gorduras trans	0	**
gorduras monoinsaturadas	1,8 g	**
gorduras poli-insaturadas	1,8 g	**
colesterol	0	**
Fibra alimentar	1,5 g	**
Sódio	123 mg	**
Cálcio	83 mg	8,3%
Ferro	1,1 mg	7,7%
Vitamina A	106 mcgRE	18%
Vitamina D	1,1 mcg	22%
Vitamina B1	0,13 mg	11%
Vitamina B2	0,14 mg	11%
Niacina	1,8 mg	11%
Ácido pantotênico	0,56 mg	11%
Vitamina B6	0,19 mg	15%
Vitamina B12	0,27 mcg	11%
Vitamina C	16 mg	36%
Vitamina E	1,7 mg	17%
Biotina	3,2 mcg	11%
Ácido Fólico	45 mcg	11%
Vitamina K	13 mcg	21%
Potássio	189 mg	**
Cloreto	131 mg	**
Fósforo	86 mg	12%
Magnésio	28 mg	11%
Zinco	1,8 mg	26%
Cobre	100 mcg	11%
Iodo	16 mcg	13%
Selênio	12 mcg	35%



TROPHIC FIBER

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data: 24.06.2016

Revisão: 04
Página 4 de 4

Molibdênio	5,0 mcg	11%
Cromo	3,9 mcg	11%
Manganês	0,25 mg	11%
Colina	35 mg	6,4%

* % Valores Diários com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ** VD não estabelecido.

Componentes da fórmula

Água, Maltodextrina, Caseinato de Cálcio, Óleo de Canola, Proteína Isolada de Soja, Óleo de Milho, Polissacarídeo da soja, Polidextrose, Proteína Isolada do Soro do Leite, Citrato de Sódio, Cloreto de Potássio, Fosfato de Cálcio, Carbonato de Magnésio, Citrato de Colina, Citrato de Potássio, Fosfato de Potássio, Ascorbato de Sódio, Zinco Gluconato, Gluconato Ferroso, Acetato de alfa-Tocoferila, Betacaroteno, Selenito de Sódio, Fitomenadiona, Palmitato de retinila, Nicotinamida, Molibdato de Sódio, Pantotenato de Cálcio, Vitamina D3, Sulfato de Manganês, Cloreto de Cromo, Sulfato de Cobre, Cianocobalamina, Cloridrato de Piridoxina, Riboflavina, Tiamina, Iodeto de Potássio, Ácido Fólico, Biotina, Emulsificantes Mono e Diglicerídeos de Ácidos Graxos e Lecitina de Soja, Anti-umectante Dióxido de Silício, Estabilizante Carragena. **Contém aromatizante. Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**

Dados de Fabricação

Fabricado por:

Prodiét Nutrição Clínica Ltda

Rua General Potiguara, 1428

Curitiba - Paraná -Brasil

CNPJ: 08.183.359/0001-53

Envasado por:

CODAP Brasil Ltda

Av: Vela Olímpica, 1000

Sorocaba - São Paulo - Brasil

CNPJ: 04.412.044/0001-80

Lote: 6 dígitos numéricos

Castrolanda Cooperativa Agroindustrial LTDA

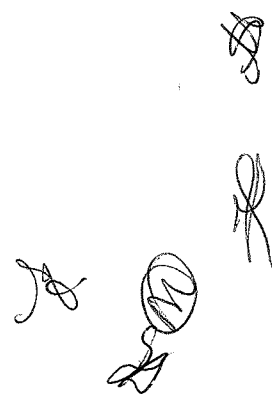
Rodovia PR 151, km 279 - Parque Industrial

Castro - Paraná - Brasil

CNPJ: 76.108.349/0014-28

Lote: 5 dígitos numéricos

Indústria Brasileira



72



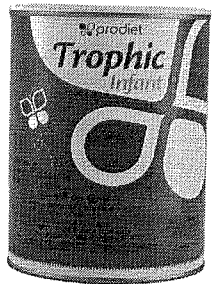
002076
CG

TROPHIC INFANT pó
ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 20.07.2016

Revisão: 05
Página 1 de 4

	Departamento	Nome	Signature
Elaborado por:	Assuntos Regulatórios	Gabriele Pereira	<i>Gabriele Pereira</i>
Revisado por:	Assuntos Regulatórios	Taís Carlotto	<i>Taís Carlotto</i>
Aprovado por:	Gerente Técnica	Luciana Dutra	<i>L. Dutra</i>



Descrição

Alimento Nutricionalmente Completo para Nutrição Enteral ou Oral Sabor Baunilha.
 Isento de fibras, lactose e glúten.
 Rg MS: 6.6320.0010 – Prodiet Nutrição Clínica

Apresentação:

Lata – 380g

Validade:

12 meses

Cuidados de conservação:

Armazenar a temperatura ambiente em local fresco e seco.
 Evitar calor excessivo.
 Conservar o produto, depois de preparado sob refrigeração (entre 2 e 8°C) e consumir em até 12 horas.
 Depois de aberta a lata, consumir o produto em um período máximo de 30 dias.

Valor calórico

1730 kcal/380g lata

[Handwritten signatures and initials]

TROPIC INFANT pó

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 20.07.2016

Revisão: 05
Página 2 de 4

Distribuição calórica

Proteína.....	31g/L.....	53g/380g	12%
Carboidrato.....	130g/L.....	217g/380g.....	53%
Lípido.....	39g/L.....	68g/380g.....	35%

Osmolalidade

485 mOsm/kg H₂O

Osmolaridade

407 mOsm/L H₂O

Relação Kcal/pt/gN

180:1

Proteínas

Caseinato de cálcio	20g/L	61%
Proteína isolada do soro do leite	9g/L	28%
Proteína concentrada do leite	4g/L	11%

Carboidratos

Amido de milho	43g/L	35%
Sacarose	43g/L	35%
Maltodextrina	35g/L	30%

Perfil Lipídico

Ácidos Graxos Saturados	7%
Ácidos Graxos Monoinsaturados	15%
Ácidos Graxos Poli-insaturados	13%

Lipídeos

Oleo de soja pó	15 g/L	29%
Oleo de canola pó	29 g/L	57%
Triglicerídeos de cadeia media	7 g/L	14%

Handwritten signatures and initials on the right side of the page.

TROPHIC INFANT pó

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 20.07.2016

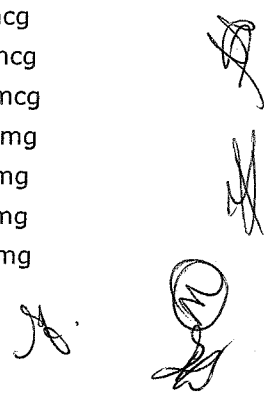
Revisão: 05
Página 3 de 4

Relação W6:W3

5,17 : 1

Informação Nutricional

	Por 100g	%VD(*) (4-6anos)	%VD(**) (7-10anos)	por 100mL
Valor Energético	454kcal=1907 kJ	***	**	100 kcal=420 kJ
Carboidratos	57 g	***	***	13 g
Proteínas	14 g	***	***	3,1 g
Gorduras totais, das quais:	18 g	***	***	3,9 g
gorduras saturadas	3,7 g	***	***	0,81 g
gorduras trans	0	***	***	0
gorduras monoinsaturadas	7,6 g	***	***	1,7 g
gorduras poli-insaturadas	6,0 g	***	***	1,3 g
colesterol	0	***	***	0
Fibra alimentar	0 g	***	***	0
Sódio	255 mg	***	***	50 mg
Cálcio	448 mg	75%	64%	99 mg
Ferro	5,8 mg	97%	64%	1,3 mg
Vitamina A	273 mcgRE	61%	55%	60 mcgRE
Vitamina D	6,5 mcg	130%	130%	1,4 mcg
Vitamina B1	0,90 mg	150%	100%	0,20 mg
Vitamina B2	0,90 mg	150%	100%	0,20 mg
Niacina	4,0 mg	50%	33%	0,88 mg
Ácido pantotênico	2,5 mg	83%	63%	0,55 mg
Vitamina B6	0,79 mg	158%	79%	0,17 mg
Vitamina B12	1,4 mcg	117%	78%	0,31 mcg
Vitamina C	52 mg	173%	149%	11 mg
Vitamina E	7,2 mg alfa TE	144%	103%	1,6 mg alfa TE
Biotina	36 mcg	300%	180%	8 mcg
Ácido Fólico	100 mcg	85%	56%	22 mcg
Vitamina K	22 mcg	110%	88%	4,8 mcg
Potássio	571 mg	**	**	126 mg
Cloreto	428 mg	**	**	94 mg
Fósforo	392 mg	78%	31%	86 mg
Magnésio	45 mg	62%	45%	9,9 mg



TROPIC INFANT pó

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 20.07.2016

Revisão: 05
Página 4 de 4

Zinco	4,5 mg	88%	80%	0,99 mg
Cobre	467 mcg	106%	106%	103 mcg
Iodo	36 mcg	33%	36%	8 mcg
Selênio	16 mcg	76%	76%	3,5 mcg
Molibdênio	28 mcg	127%	127%	6,2 mcg
Cromo	21 mcg	140%	140%	4,6 mcg
Manganês	0,45 mg	30%	30%	0,10 mg
Colina	120 mg	48%	48%	26 mg

* % Valores Diários com base em uma dieta de 1450kcal ou 6090kJ. ** % Valores Diários com base em uma dieta de 1750kcal ou 7350kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. *** VD não estabelecido.

Lista de Ingredientes

Amido de Milho Modificado, Sacarose, Maltodextrina, Óleo de Canola, Caseinato de Cálcio, Óleo de Soja, Proteína Isolada do Soro do Leite, Triglicerídeos de cadeia média, Proteína Concentrada do Leite, Cloreto de Potássio, Fosfato de sódio, Citrato de sódio, Fosfato de Cálcio, Citrato de Colina, Citrato de potássio, Carbonato de Magnésio, Ascorbato de Sódio, Gluconato de Ferro, Gluconato de Zinco, Acetato alfa de tocoferila, Molibdato de Sódio, Beta Caroteno, Iodeto de Potássio, Nicotinamida, Selenato de Sódio, Palmitato de retinila, Pantotenato de Cálcio, Colecalciferol, Fitomenadiona, Cloreto de Cromo, Sulfato de Manganês, Cianocobalamina, Riboflavina, Tiamina, Cloridrato de Piridoxina, Ácido fólico, Biotina, Aromatizante, Anti-umectante Dióxido de Silício. **Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**

Dados de Fabricação

Prodiet Nutrição Clínica Ltda
Rua General Potiguara, 1428
Curitiba - Paraná - Brasil
CNPJ: 08.183.359/0001-53
Indústria Brasileira

SUSTENLAC**P-001577/001578/001579 R-001****ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO**

Data da revisão: 04/10/17

Revisão: 00
Página 1 de 4

	Departamento	Nome	Signature
Elaborado por:	Assuntos Regulatórios	Beatris Ciunek	
Revisado por:	Assuntos Regulatórios	Tais Carlotto	
Aprovado por:	Assuntos Regulatórios	Beatris Ciunek	

**Dados de registro do Produto:**

Suplemento lácteo enriquecido com vitaminas e minerais.

Não contém glúten.

Produto Isento de Registro de acordo com a Resolução - RDC nº27/2010.

Apresentação:

Lata - 400g

Validade:

12 meses

Cuidados de conservação:

Armazene a temperatura ambiente em local fresco e seco. Evite calor excessivo. Depois de aberta a embalagem de SUSTENLAC®, consumir o produto num período de 30 dias.

Valor calórico

1420 kcal/400 g



SUSTENLAC

P-001577/001578/001579 R-001

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 04/10/17

Revisão: 00
Página 2 de 4

Distribuição calórica

Proteínas.....	22 g/400 g	6 %
Carboidratos.....	320 g/400 g	91%
Lipídeos.....	4 g/400 g	3 %

Proteínas

100% Leite de vaca

Carboidratos

Sustenlac Baunilha

10 % Lactose proveniente do Leite de vaca*
15 % Sacarose
75 % Maltodextrina

Sustenlac Chocolate

7 % Lactose proveniente do Leite de vaca*
16 % Sacarose
77 % Maltodextrina

Sustenlac Morango

10 % Lactose proveniente do Leite de vaca*
15 % Sacarose
75 % Maltodextrina

***quantidades calculadas**

Lipídeos

100% proveniente do Leite de vaca

Informação Nutricional

Porção 40g (4 colheres de sopa)				
	Quantidade por porção 40g	% VD (*)	4 colheres de sopa+200ml de leite integral	% VD (*)
Valor energético	142 Kcal = 596kJ	7%	266 Kcal =1117kJ	13%
Carboidratos, dos quais:	32 g	11%	42 g	14%
açúcares	9,8 g	**	19 g	**

(Handwritten signatures and initials)

SUSTENLAC

P-001577/001578/001579 R-001

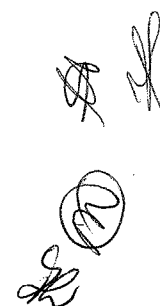
ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 04/10/17

Revisão: 00
Página 3 de 4

Proteínas	2,2 g	3%	8,8 g	12%
Gorduras totais, das quais:	0,4 g	1%	7,1 g	13%
gorduras saturadas	0,3 g	1%	4,2 g	19%
gorduras trans	0	**	0	**
gorduras monoinsaturadas	0	**	1,7 g	**
gorduras poli-insaturadas	0	**	0,4 g	**
Fibra alimentar	0	0%	0	0%
Sódio	49 mg	2%	132 mg	5%
Cálcio	143 mg	14%	377 mg	38%
Ferro	3,1 mg	22%	3,2 mg	23%
Vitamina A	120 mcgRE	20%	179 mcgRE	30%
Vitamina D	1,0 mcg	20%	3,1 mcg	61%
Vitamina B1	0,24 mg	20%	0,32 mg	27%
Vitamina B2	0,26 mg	20%	0,63 mg	48%
Niacina	3,2 mg	20%	6,3 mg	40%
Ácido pantotênico	1,0 mg	20%	1,0 mg	20%
Vitamina B6	0,26 mg	20%	0,34 mg	26%
Vitamina B12	0,48 mcg	20%	1,4 mcg	58%
Vitamina C	9,0 mg	20%	9,0 mg	20%
Vitamina E	2,0 mg	20%	2,1 mg	21%
Biotina	6,0 mcg	20%	6,0 mcg	20%
Ácido Fólico	48 mcg	12%	58 mcg	15%
Vitamina K	13 mcg	20%	13 mcg	20%
Potássio	333 mg	**	629 mg	**
Cloreto	177 mg	**	177 mg	**
Fósforo	140 mg	20%	328 mg	47%
Magnésio	52 mg	20%	73 mg	28%
Zinco	1,4 mg	20%	2,2 mg	31%
Cobre	180 mcg	20%	180 mcg	20%
Cromo	7,0 mcg	20%	7,0 mcg	20%
Manganês	0,46 mg	20%	0,46 mg	20%
Colina	48 mg	9%	48 mg	9%

* % Valores Diários com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8400kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. ** VD não estabelecido.
Informação Nutricional referente ao sabor Baunilha.



SUSTENLAC

P-001577/001578/001579 R-001

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO

Data da revisão: 04/10/17

Revisão: 00
Página 4 de 4

Lista de Ingredientes

Sustenlac Baunilha:

Ingredientes: Maltodextrina, Leite desnatado, Sacarose, Leite integral, Fosfato de potássio, Cloreto de potássio, Carbonato de magnésio, Fosfato dicálcio, Citrato de colina, Citrato de potássio, Gluconato ferroso, Ácido ascórbico, Gluconato de zinco, Vitamina E acetato, Nicotinamida, Vitamina A palmitato, Sulfato de manganês, Pantotenato de cálcio, Vitamina D3, Sulfato de cobre, Biotina, Cloridrato de piridoxina, Riboflavina, Vitamina K1, Tiamina, Ácido fólico, Vitamina B12, Cloreto de cromo, Aromatizante, Emulsificante Carragena, Antiumectante Dióxido Silício, Regulador de Acidez Bicarbonato de sódio. **Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**

Sustenlac Chocolate:

Ingredientes: Maltodextrina, Sacarose, Leite desnatado, Cacau, Leite integral, Fosfato de potássio, Cloreto de potássio, Carbonato de magnésio, Fosfato dicálcio, Citrato de colina, Citrato de potássio, Gluconato ferroso, Ácido ascórbico, Gluconato de Zinco, Vitamina E acetato, Nicotinamida, Vitamina A palmitato, Sulfato de manganês, Pantotenato de Cálcio, Vitamina D3, Sulfato de cobre, Biotina, Cloridrato de piridoxina, Riboflavina, Vitamina K1, Tiamina, Ácido fólico, Vitamina B12, Cloreto de cromo, Aromatizante, Antiumectante Dioxido Silício, Emulsificante Carragena, Regulador de Acidez Bicarbonato de Sódio. **Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE E DE SOJA.**

Sustenlac Morango:

Ingredientes: Maltodextrina, Leite desnatado, Sacarose, Leite integral, Fosfato de potássio, Cloreto de potássio, Carbonato de magnésio, Fosfato de cálcio, Citrato de colina, Citrato de potássio, Gluconato ferroso, Ácido ascórbico, Gluconato de Zinco, Vitamina E acetato, Nicotinamida, Vitamina A palmitato, Sulfato de manganês, Pantotenato de cálcio, Vitamina D3, Sulfato de cobre, Biotina, Cloridrato de piridoxina, Riboflavina, Vitamina K1, Tiamina, Ácido fólico, Vitamina B12, Cloreto de cromo, Emulsificante Carragena, Aromatizante, Anti-umectante Dióxido de Silício, Corante artificial Vermelho 40, Regulador de acidez Bicarbonato de sódio. **Colorido artificialmente. Não contém glúten. ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS DE SOJA.**

Dados de Fabricação

Fabricado por:
Prodiét Nutrição Clínica Ltda.
Rua General Potiguara, 1428
Curitiba - Paraná - Brasil
CNPJ: 08.183.359/0001-53
Indústria Brasileira



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Colpani</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Septimare - Paddock - Nutrição Original.</i>

1- Parecer Técnico:

Items 13-15 e 16 OK.

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

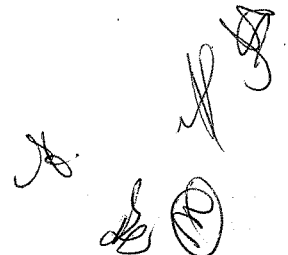
4 - Comentários:

Data: *29/10/18*

RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Lepani</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>HD max - Prodiat - Nutrição Original.</i>

1-Parecer Técnico:

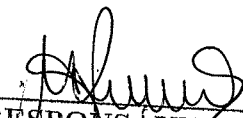
Item 17 - OK Item 20 - OK.

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

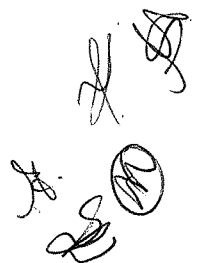
4 - Comentários:

Data: *29/10/18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Copani</u>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Trophic Zoya - Prodiat - Nutrição Original.</u>

1-Parecer Técnico:

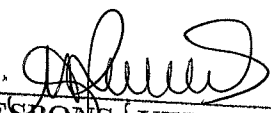
Item 20-OK Item 34-OK - Item 38-OK
Item 41-OK Item 96-OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa: _____

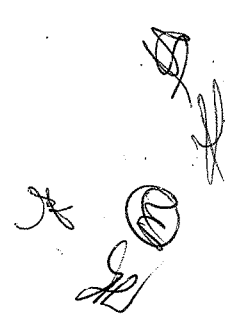
4 - Comentários: _____

Data: 29 / 10 / 18


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Copani</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Diomax - Pacote - Nutrição Original.</i>

1- Parecer Técnico:

Item 22 - OK. Item 42 - OK. Item 47 OK.
Item 81 OK.

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa: _____

4 - Comentários: _____

Data: 29/10/18

(Signature)
RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

(Handwritten marks)

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Colfani</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Energy zip - Product - Nutrição Original</i>

1- Parecer Técnico:

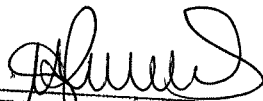
Item 24 - OK Item 730K

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *29/10/18*


RESPONSÁVEL
Monique I. C. Schmeing
CRN-8/9341

[Handwritten marks and signatures]

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Cofani</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Trophic Sp. - Prodiat - Nutrição Original</u>

1-Parecer Técnico:
Item 3 OK Item 5 OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa: _____

4 - Comentários: _____

Data: 29/10/18

Monique T. C. Schmeing
RESPONSÁVEL
Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique C. Schmeing</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Trophic Fiber.</i>

1-Parecer Técnico:

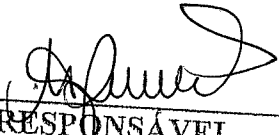
Item 39 OK Item 40 OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *21 / 10 / 19*


RESPONSÁVEL
Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

[Handwritten marks and signatures]

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <i>Monique Cofani</i>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<i>Tropic Infant 16 - Prodiel - Nutrição Original</i>

1-Parecer Técnico:


Item 72 - OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: *29/10/18*


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing
CRN-8/9341

[Handwritten marks and signatures]

FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Alfani</u>	Reg. Categoria:
Instituição: <u>CONIMS</u>	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Sustenloc - Proatit - Nutrição Original.</u>

1- Parecer Técnico:

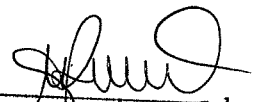
Item 86 OK

2 - Aprovado: () Sim () Não

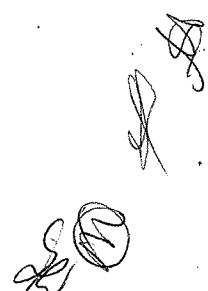
3 - Justificativa:

4 - Comentários:

Data: 29, 10, 18


RESPONSÁVEL: Monique Alfani Schmeing

CRN-8/9341



FICHA DE AVALIAÇÃO TÉCNICA

Técnico: <u>Monique Colpau</u>	Reg. Categoria:
Instituição: CONIMS	
Município:	

PRODUTO TESTADO

Produto/Marca
<u>Trophic L5 → Prodiel. - Nutrição Original</u>

1- Parecer Técnico:

Item 1 - OK Item 6 - OK Item 18 - OK Item 23 - OK
 Item 35 - Não Item 31 - não Item 93 - não


2 - Aprovado: () Sim () Não

3 - Justificativa:

Item 35 não corresponde pois pede hiperprático e o produto é normal prático.
~~Item 31 não corresponde em nada com esse produto.~~
~~Item 93. pede com fibras e com no mínimo 30% de PTV sendo de leite e o produto não tem fibras e só tem 15% de PTV sendo de leite.~~

4 - Comentários:

Data: 29/10/2018


RESPONSÁVEL

Monique T. C. Schmeing

CRN-8/9341

(Handwritten marks and signatures)

ESTADO DO PARANÁ
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

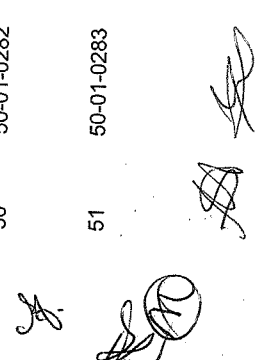
Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
------	----------	-----------------------	------------------	---------	-------------	-----------	----------------	-------------	----------

Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE
Fornecedor: 1847 - SAVIMED COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA - ME

Data da Homologação:

9	50-01-0242	Alimento para situações metabólicas especiais para nutrição enteral/oral. Formulado para auxiliar no controle de quadros de diarreia aguda ou crônica. Fórmula hipercalórica, hiperprotéica, acrescida de fibras solúveis. Isenta lactose e glúten. Sabor Baunilha. (Garrafinha 200 ml)	Nutren Senior/Nestle	ML	60.000,000	0,0000	0,1500	9.000,00	Venceu
19	50-01-0253	Alimento/Dieta enteral/oral líquida nutricionalmente completa, normocalórica e normolipídica e hiperprotéica. Criada especialmente para atender às elevadas necessidades proteicas de pacientes e alimentação de curto e longo período. Sabor baunilha. Isento de lactose e glúten. (Tetra Square 1L)	Novasource Senior/Ne	ML	500.000,000	0,0000	0,0220	11.000,00	Venceu
31	50-01-0263	Composto alimentar, para lactantes a partir dos 18 meses, isento de sacarose, acrescido de DHA e prebiótico. (Lata 800g)	Nestlac Comfor/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0580	6.960,00	Venceu
32	50-01-0264	Composto lacteo com fibras prebióticas, com biotina fonte de cálcio, zinco, vitaminas C, D e E. (Lata 400g)	Ninho 1+/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0640	7.680,00	Venceu
44	50-01-0276	Dieta nutricionalmente completa, polimérica, hipercalórica e hiperprotéica, prevenindo ou tratando a desnutrição em pacientes cirúrgicos. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Indicado para pacientes com necessidades nutricionais aumentadas e restrição de volume. Com adição de fibras. Apresentação sistema fechado. (Tetra Square 1L)	Isosource 1.5	ML	1.000.000,000	0,0000	0,0510	51.000,00	Venceu
48	50-01-0280	Fórmula infantil a base de proteína isolada de soja, isenta de lactose, para lactantes de 0 a 6 meses, com alergia a proteína do leite. (Lata 800g)	Nan Soy/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0640	7.680,00	Venceu
50	50-01-0282	Fórmula Infantil Hipoalergênica com Ferro para Lactantes com Proteína Parcialmente Hidrolisada, DHA e ARA, de 0 a 12 meses. (Lata 400g)	Nan HA/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0800	9.600,00	Venceu
51	50-01-0283	Fórmula infantil isenta de lactose para lactantes de 0 a 12 meses, com proteínas modificadas em sua relação caseína/proteína do soro do leite (Enriquecida com nucleotídeos, Lc-pufasDHA e ARA, ferro e vitaminas). (Lata 400g)	Nan S.L./Nestle	Gr.	200.000,000	0,0000	0,0700	14.000,00	Venceu

002034
9



ESTADO DO PARANÁ
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un. Med.	Qtde Cotada	Desccto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
<p>Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE Fornecedor: 1847 - SAVIMED COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA - ME</p>									
52	50-01-0284	Formula infantil para lactantes a partir do 10º mês, adicionada de prebióticos, DHA, ARA e LCPUFAS. (Lata 800g)	Nan Comfor 3/Nestle	Gr.	240.000,000	0,0000	0,0410	9.840,00	Venceu
53	50-01-0285	Formula infantil para lactantes de 0 a 12 meses, isenta de lactose, adicionada de vitaminas minerais e outros oligoelementos. (Lata 400g)	Nan S.L/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0700	8.400,00	Venceu
54	50-01-0286	Formula infantil para lactantes de 6 a 12 meses, adicionada de prebióticos, DHA, ARA e LCPUFAS. (Lata 800g)	Nan Comfor 2/Nestle	Gr.	240.000,000	0,0000	0,0400	9.600,00	Venceu
55	50-01-0287	Fórmula Infantil para lactantes de 0 a 12 meses que apresentam regurgitação, com proteínas modificadas em sua relação caseína e/ou proteína do soro do leite. Com agente espessante. (Lata 400g)	Nan A.R/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0450	5.400,00	Venceu
57	50-01-0289	Fórmula Infantil para lactantes de 0 a 6 meses, à base de 100% proteína isolada de soja. Enriquecida com ferro, cálcio, vitaminas, L-metionina. (Lata 800g)	Nan Soy/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0529	6.348,00	Venceu
58	50-01-0290	Fórmula Infantil para lactentes de 6 a 12 meses, com proteínas modificadas em sua relação caseína/proteína do soro do leite Enriquecida com o Lc-PufaDHA, além de zinco, ferro e vitaminas. (Lata 800g)	Nan Comfor 2/Nestle	Gr.	240.000,000	0,0000	0,0420	10.080,00	Venceu
59	50-01-0291	Formula infantil para prematuros e/ou recém nascidos, com baixo peso, adicionada de DHA e ARA. (Lata 400g)	Pre Nan/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0500	6.000,00	Venceu
61	50-01-0337	Modulo de fibras solúvel composta de fibras prebióticas (Lata 260g)	Resource Fiber Mais/	Gr.	75.000,000	0,0000	0,2000	15.000,00	Venceu
78	50-01-0308	Nutrição líquida isotônica, hiperproteica e hipercalórica com fibras. Indicada para recuperação rápida da microbiota intestinal, na nutrição enteral prolongada na obstipação ou diarreia, idosos, com restrição de volume. Densidade calórica: 1,2 kcal/ml. (Tetra Square 1L)	Isosource 1.5/Nestle	ML	300.000,000	0,0000	0,0230	6.900,00	Venceu
87	50-01-0316	Suplemento nutricional líquido, hipercalórico (1,5 Kcal/ml) normoproteico, com sabores variados para administração via oral. (Tetra Slim 200 ml)	Nutren 1.5/Nestle	ML	100.000,000	0,0000	0,0269	2.690,00	Venceu

002095
eg

ESTADO DO PARANÁ CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un. Med.	Qtde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
------	----------	-----------------------	------------------	----------	-------------	-----------	----------------	-------------	----------

Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE
 Fornecedor: 1847 - SAVIMED COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA - ME
 Data da Homologação:

95	50-01-0326	Alimento/Dieta Enteral/oral em pó, especializada para Doença Inflamatória Intestinal, principalmente Doença de Crohn. Polimérica, nutricionalmente completa, normocalórica, normoprotéica. Isento de lactose e glúten. Indicação via oral ou via sonda enteral. Sem sabor. (Lata 400g)	Modulen/Nestle	Gr.	12.000,000	0,0000	0,9800	11.760,00	Venceu
98	50-01-0329	Fórmula elementar à base de 100% de aminoácidos livres, nutricionalmente completa. Isenta de lactose e glúten, com teores de nutrientes atendendo aos valores mínimos e máximos do Codex Alimentarius FAO/OMS para vitaminas e minerais, indicada para: Alergia a proteína do leite de vaca, a soja, a múltiplos alimentos e a hidrolisados protéicos. (Lata 400g)	Alfamino/Nestle	Gr.	20.000,000	0,0000	0,3590	7.180,00	Venceu
99	50-01-0330	Fórmula infantil de partida para lactentes de 0 a 6 meses. Enriquecida com Lc-PufasDHA e ARA, nu leotídeos e fibras. (Lata 400g)	Nam Comfor 1/Nestle	Gr.	200.000,000	0,0000	0,0400	8.000,00	Venceu
100	50-01-0331	Fórmula Infantil para lactentes de 0 a 6 meses, com proteínas modificadas em sua relação proteína do soro do leite/caseína sem sacarose. Enriquecida com ferro e vitaminas. (Lata 400g)	Nestogeno 1/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0420	5.040,00	Venceu
102	50-01-0333	Fórmula Infantil para lactentes de 6 a 12 meses, com proteínas modificadas em sua relação caseína/proteína do soro do leite sem sacarose. Enriquecida com ferro e vitaminas. (Lata 400g)	Nestogeno 2/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0340	4.080,00	Venceu
103	50-01-0334	Fórmula Infantil para Prematuros e/ou Recém-Nascidos de baixo peso, com proteínas modificadas em sua relação caseína/proteína do soro do leite. Enriquecida com LCPufasDHA e ARA, ferro e vitaminas. (Lata 400g)	Pré Nam/Nestle	Gr.	120.000,000	0,0000	0,0850	10.200,00	Venceu

002096
8

ESTADO DO PARANÁ
CONSORCIO INTERMUNICIPAL DE SAUDE

Relação dos Participantes por Processo / Licitação

Item	Material	Descrição do Material	Marca do Produto	Un.Med.	Qtdde Cotada	Descto(%)	Preço Unitário	Preço Total	Situação
------	----------	-----------------------	------------------	---------	--------------	-----------	----------------	-------------	----------

Nr. do Processo: 102/2018 Licitação: 35/2018 - PE
 Fornecedor: 1847 - SAVIMED COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA - ME Data da Homologação:

104	50-01-0335	Alimento para suplementação de nutrição enteral ou oral, a base de peptídeos 100% proteína hidrosolúvel. Indicado para terapia Nutricional precoce em pacientes de 1 a 10 anos de idade em desmame de nutrição parenteral, com retardo de esvaziamento gástrico e risco de broncoaspiração. Com sabor. (Lata 400g)	Peptamen Junior Pó/N	Gr.	20.000,000	0,0000	0,5500	11.000,00	Venceu
-----	------------	--	----------------------	-----	------------	--------	--------	-----------	--------

Total do Fornecedor -----> 4.527.000,000 254.438,00

Pato Branco, 6 de Novembro de 2018.

002097
 rg

PREGÃO 035/2018

002098

29

EMPRESA

JURÍDICA:

CONTRATO SOCIAL	Savimed - 26.640.161/0001-33
RG E CPF DOS SÓCIOS	OK.
ME - CERTIFICADO	OK.
ANEXO V - ME/EPP	OK - EPP
ANEXO VI - PREPOSTO	OK.
ANEXO VII - CONTA BANCÁRIA	OK.

FINANCEIRA:

CERTIDAO FALENCIA OU RECUPERAÇÃO JUDICIAL OU EXTRAJUDICIAL	OK.
BALANÇO	OK.

FISCAL E TRABALHISTA:

CNPJ	OK.
CND FEDERAL	OK.
CND ESTADUAL	OK.
CND MUNICIPAL	OK.
FGTS	OK.
TRABALHISTA	OK.
ARÁ DE LICENÇA E FUNCIONAMENTO	OK.

TÉCNICA:

ATESTADO DE CAP. TÉCNICA	OK.
VIGILÂNCIA SANITÁRIA	OK. n tem nº CNPJ ✓
FICHA TÉCNICAS DOS ITENS	OK.
ANEXO III - FATOS IMPEDITIVOS	OK.
ANEXO IV - EMPREGO DE MENORES	OK.

