



SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE
Av. VIII, nº 50 - Bairro carre - CEP 33.045-090 - Santa Luzia - MG
Sala 42

SMSA/COONASF - COORDENADORIA DO NASF
COMUNICAÇÃO INTERNA Nº 6360/2025-11

Em resposta do Esclarecimento 03 (doc. [0265756](#)) da Nutridiv Dietase Suplementos Alimentares LTDA CNPJ: 28.423.532/0001-50 – IEE: 0030.24088.0048

- RESPOSTA:

Após a avaliação das propostas referentes as marcas dos itens 01, 02, 08, 16 serão admitidas substituições ou propostas de produtos tecnicamente equivalentes, desde que devidamente comprovada a equivalência de composição, valor nutricional e características funcionais.

De acordo com o descritivo do item 04, serão admitidas substituições ou propostas de produtos tecnicamente equivalentes, desde que devidamente comprovada a equivalência de composição, valor nutricional e características funcionais. Podendo ser de embalagem de 800grs.

Santa Luzia, em 14 de novembro de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Priscila Yone Harada, Nutricionista**, em 14/11/2025, às 10:34, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://www.santaluzia.mg.gov.br/autenticidadesei> informando o código verificador **0266054** e o código CRC **0F1665CE**.

A
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA/MG

Prezado(a) Pregoeiro(a) e Equipe de Apoio

A Empresa NUTRIDIV DIETAS E SUPLEMENTOS ALIMENTARES LTDA, inscrita no CNPJ sob o nº. 28.423.532/0001-50 estabelecida à Avenida Primeiro de Junho, 830, Bairro: Centro, Cidade - Divinópolis - MG - CEP: 35.500.002, vem respeitosamente informar seu interesse em participar no **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90028/2025**, diante disto solicita os seguintes esclarecimentos dos itens a seguir:

EDITAL SOLICITA NO ITEM 01:

DIETA ENTERAL PADRÃO SEM FIBRAS. IDENTIFICAÇÃO: SISTEMA ABERTO. DENSIDADE CALÓRICA: NORMOCALÓRICA: 1,0-1,5 KCAL/ML. DENSIDADE PROTEICA: NORMOPROTEICA, DE 10 A 20% DO VALOR CALÓRICO TOTAL DE PROTEÍNAS. **FONTE PROTEICA: MAIOR OU IGUAL 50% DE PROTEÍNAS DE ALTO VALOR BIOLÓGICO. TIPO DE PROTEÍNA: POLIMÉRICA.** SEM FIBRAS. CARACTERÍSTICA ESPECIAL: ISO-OSMOLAR, NORMOGLICIDICA, NORMOLIPÍDICA, ISENTA DE SACAROSE, GLUTÉN E LACTOSE. APRESENTAÇÃO: ASPECTO FÍSICO EM PÓ SÓLVEL. EMBALAGEM: CONTENDO QUANTIDADE DE 800 GRAMAS. CONSTANDO EXTERNAMENTE NA EMBALAGEM DESCRIÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO.

MARCA DE REFERÊNCIA: TROPHIC BASIC ENTERAL.

ESCLARECIMENTO:

O descritivo cita como referência o **TROPHIC BASIC da marca PRODIET**, porém gostaríamos de **ofertar** o produto **TROPHIC SOYA 800 GRAMAS**.

Trata-se de uma fórmula padrão para nutrição oral e enteral, a base de proteína da soja. Sua composição se apresenta em 1,0 a 1,5 kcal/ml, sendo sua composição 58% de carboidratos (100% maltodextrina), 27% de lipídeos (44% óleo de canola, 44% óleo de soja e 12% TCM) e **15% de proteínas (14% de Caseinato de Cálcio, 86% de proteína isolada de soja)**. Produto isento de glúten, lactose e sacarose com sabor baunilha.



Pergunta: Podemos participar com TROPHIC SOYA 800 gramas?

Seguem as fichas técnica dos produtos para análise.

EDITAL SOLICITA NO ITEM 02:

DIETA ENTERAL HIPERCALÓRICA E **NORMOPROTEICA** SEM FIBRAS. IDENTIFICAÇÃO: SISTEMA ABERTO. DENSIDADE CALÓRICA: HIPERCALÓRICA: 1,5 KCAL/ML. DENSIDADE PROTEICA: NORMOPROTEICA. **FONTE PROTEICA: MAIOR OU IGUAL 50% DE PROTEÍNAS DE ALTO VALOR BIOLÓGICO. TIPO DE PROTEÍNA: POLIMÉRICA.** FIBRAS: SEM FIBRA. CARACTERÍSTICA ESPECIAL: ISO-OSMOLAR, NORMOGLICIDICA, NORMOLIPÍDICA, ISENTA DE ARGININA, ISENTA DE SACAROSE. APRESENTAÇÃO: ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO HOMOGÊNEO. EMBALAGEM: CONTENDO 1.000 ML. CONSTANDO EXTERNAMENTE NA EMBALAGEM DESCRIÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO. **MARCA DE REFERÊNCIA: TROPHIC EP 1.5**

O descritivo cita como referência o **TROPIC EP 1.5 da marca PRODIET**, porém gostaríamos de ofertar o produto **TROPIC SOYA 1.5 LITRO**.

Trata-se de um alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral ou oral padrão, hipercalórico, **100% proteína isolada de soja**, com densidade calórica de 1.5 kcal/ml. Não contém glúten e lactose. Isento de fibras com **55% de carboidratos** (100% maltodextrina), **30% de lipídeos** (73% óleo de canola e 27% óleo de milho) e **15% de proteínas** (100% proteína isolada de soja). Osmolaridade 367 mOsm/L. Sabor baunilha. Sistema aberto Tetra Pak.



Pergunta: Podemos participar com TROPIC SOYA 1.5?
Seguem as fichas técnica dos produtos para análise.

EDITAL SOLICITA NO ITEM 08:

DIETA ENTERAL E/OU ORAL PEDIÁTRICA - FAIXA ETÁRIA: DE 01 A 10 ANOS. IDENTIFICAÇÃO: SISTEMA ABERTO. DENSIDADE CALÓRICA: NORMOCALÓRICA 1 KCAL/ML. DENSIDADE PROTEICA: NORMOPROTEICA, 10 A 20% DO VALOR CALÓRICO TOTAL. FONTE PROTEICA: MAIOR OU IGUAL A 50% PROTEÍNAS DE ALTO VALOR BIOLÓGICO. TIPO DE PROTEÍNA: POLIMÉRICA. FIBRAS: ISENTA. CARACTERÍSTICA ESPECIAL: SEM LACTOSE. APRESENTAÇÃO: ASPECTO FÍSICO EM PÓ SÓLVEL. EMBALAGEM: CONTENDO 400 GRAMAS. CONSTANDO EXTERNAMENTE NA EMBALAGEM DESCRIÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO. **MARCA DE REFERÊNCIA: NUTREN JÚNIOR OU TROPIC INFANT.**

ESCLARECIMENTO:

Gostaríamos de participar com o **TROPIC JUNIOR 400 GRAMAS da marca PRODIET**, sendo nova versão do **TROPIC INFANT** citado na referência.

O produto **TROPIC JUNIOR**, hoje, em registro é recomendado para a **idade de 4 a 10 anos**. Entretanto, a **faixa etária se refere a registro** e não tem relação com a prática clínica, além de a prescrição do produto que melhor atende às necessidades individuais é **realizado pelo profissional capacitado**, que estudará as particularidades bem como o quadro nutricional dos indivíduos aplicada à sua prática.

Para assegurar a legalidade do produto requisitado pela Entidade Pública Adquirente, é importante observar os termos da legislação vigente. **As RDC's 45/2011 e 21/2015** estabelecem a **classificação das idades** para consumo de dietas nutricionais **sendo elas "primeira infância (0 a 36 meses)" e "Menores de 10 anos"**.

Pergunta: Podemos participar com o **TROPIC JUNIOR da marca PRODIET?**
Segue ficha técnica para análise.



EDITAL SOLICITA NO ITEM 16:

SUPLEMENTO NUTRICIONAL COM FIBRAS. IDENTIFICAÇÃO: SISTEMA ABERTO. **DENSIDADE CALÓRICA: HIPERCALÓRICA.** **DENSIDADE PROTEICA: NORMOPROTEICA.** COM FIBRAS, COM LACTOSE, SEM SACAROSE, SEM SABOR. APRESENTAÇÃO: ASPECTO FÍSICO PÓ SÓLVEL. EMBALAGEM: CONTENDO 740 GRAMAS. CONSTANDO EXTERNAMENTE NA EMBALAGEM DESCRIÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO, DATA DE FABRICAÇÃO, LOTE, VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO. **MARCA DE REFERÊNCIA: NUTREN SENIOR**

ESCLARECIMENTO:

Gostaríamos de participar com o **ENERGYZIP SENIOR 740 GRAMAS** da marca **PRODIET**, sendo similar ao produto de referência **NUTREN SÊNIOR**.

Trata-se de complemento Alimentar, **hiperproteico, com 25% de proteínas**, 25 vitaminas e minerais e nutrientes antioxidantes que auxiliam na imunidade. **Apresenta: 2987 kcal por embalagem.** Rico em vitaminas d, b6, b12 cálcio e fibras prebióticas. Pode ser adicionado a receitas doces ou salgadas. Não contém sacarose e glúten.



Pergunta: Podemos participar com o ENERGYZIP SENIOR da marca PRODIET?
Segue ficha técnica para análise.

Agradecemos antecipadamente pela atenção e aguardamos retorno do esclarecimento.

Setor de Licitação

Nutridiv Dietas e Suplementos Alimentares LTDA

NUTRIDIV DIETAS E Assinado de forma digital
SUPLEMENTOS por NUTRIDIV DIETAS E
ALIMENTARES SUPLEMENTOS
LTDA:2842353200 LTDA:28423532000150
0150 Dados: 2025.11.13 16:55:41
-03'00'

TROPHIC BASIC

SUGESTÃO DE CONSUMO

Risco nutricional e situações de nutrição enteral prolongada.

- Fórmula nutricionalmente completa
- Exclusivo mix de proteínas
- Baixo teor de gordura saturada
- Veja como é fácil preparar a dose ideal de Trophic Basic

[CLIQUE AQUI](#)



NÃO CONTÉM GLÚTEN E LACTOSE SEM ADIÇÃO DE SACAROSE

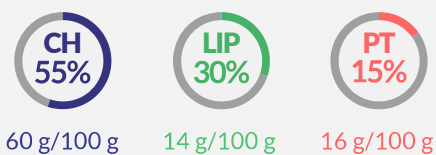


CONTÉM SUCRALOSE

SABOR	APRESENTAÇÃO
Baunilha	400 g; 800 g; 2,07 kg

DENSIDADE CALÓRICA	KCAL POR EMBALAGEM
1,0 a 1,5 kcal/ml	400 g: 1740 kcal; 800 g: 3480 kcal; 2,07 Kg: 9004 kcal

Distribuição Calórica



CH 100%	Maltodextrina
LIP 65%	Óleo de Canola
	35% Óleo de Soja
PT 57%	Proteína Isolada de Soja
	27% Caseinato de Cálcio
	16% Proteína Isolada do Soro do Leite

Preparo: Acrescente o número de colheres medida à metade da água (temperatura ambiente) e mexa com uma colher até completa homogeneização. Complete com o volume de água restante.

Rendimento aproximado: 7 doses de 250 ml (400 g); 14 doses de 250 ml (800 g); 38 doses de 250 ml (2,07 Kg).

Colher medida: 7,8 g = 34 kcal

Perfil Lipídico

ÁCIDOS GRAXOS

Saturados	4%
Monoinsaturados	13%
Poli-insaturados	11%

$\omega 6:\omega 3$ 5,1:1

Fibra alimentar Isento

Volume médio para atender a 100% da IDR em vitaminas e minerais: 800ml

Osmolaridade 266 mOsm/L H₂O

Osmolalidade 316 mOsm/kg H₂O

Diluição (preparo de 250 ml):

1,0 kcal/ml = 7 medidas + 200 ml água
1,2 kcal/ml = 9 medidas + 190 ml água
1,5 kcal/ml = 11 medidas + 175 ml água

Informação Nutricional

por 100 g

por 100 ml

Valor energético	435 kcal	100 kcal	Zinco	5,1 mg	1,2 mg
Carboidratos	60 g	14 g	Cobre	435 mcg	100 mcg
Açúcares totais	3,7 g	1 g	Iodo	48 mcg	11 mcg
Açúcares adicionados	3,7 g	1 g	Selênio	45 mcg	10 mcg
Proteínas	16 g	3,7 g	Molibdênio	25 mcg	5,7 mcg
Gorduras totais	14 g	3,2 g	Cromo	18 mcg	4,1 mcg
gorduras saturadas	2 g	0,5 g	Manganês	0,97 mg	0,22 mg
gorduras trans	0	0	VITAMINAS		
gorduras monoinsaturadas	6,1 g	1,4 g	Vitamina A	290 mcg	67 mcg
gorduras poli-insaturadas	5,1 g	1,2 g	Vitamina D	4,5 mcg	1 mcg
ômega 3	820 mg	189 mg	Vitamina B1	0,4 mg	0,09 mg
ômega 6	4,2 g	1 g	Vitamina B2	0,5 mg	0,11 mg
colesterol	0	0	Niacina	5,7 mg	1,3 mg
Fibra alimentar	0	0	Ácido Pantotênico	2 mg	0,46 mg
MINERAIS			Vitamina B6	0,55 mg	0,13 mg
Sódio	265 mg	61 mg	Vitamina B12	1,3 mcg	0,3 mcg
Cálcio	275 mg	63 mg	Vitamina C	50 mg	11 mg
Ferro	5 mg	1,1 mg	Vitamina E	15 mg	3,4 mg
Potássio	770 mg	177 mg	Biotina	12 mcg	2,8 mcg
Cloreto	460 mg	106 mg	Ácido Fólico	100 mcg	23 mcg
Fósforo	312 mg	72 mg	Colina	210 mg	48 mg
Magnésio	95 mg	22 mg	Vitamina K	60 mcg	14 mcg

TROPHIC SOYA



SUGESTÃO DE CONSUMO

Risco nutricional e situações de nutrição enteral prolongada.

- Fórmula nutricionalmente completa
- Flexibilidade de diluição
- A base de proteína de soja



NÃO CONTÉM GLÚTEN E LACTOSE SEM ADIÇÃO DE SACAROSE

SABOR
Baunilha

APRESENTAÇÃO
400 g
800 g
2,07 Kg

DENSIDADE CALÓRICA
1,0 a 1,5 kcal/ml

KCAL POR EMBALAGEM
400 g: 1720 kcal
800 g: 3440 kcal
2,07 Kg: 8901 kcal

Distribuição Calórica

CH
58%

62 g/100g

LIP
27%

13 g/100g

PT
15%

16 g/100g

CH 100% Maltodextrina
LIP 44% Óleo de Canola
44% Óleo de Soja
12% Triglicerídeos de Cadeia Média
PT 86% Proteína Isolada de Soja
14% Caseinato de Cálcio

Preparo: Acrescente o número de colheres medida à metade da água (temperatura ambiente) e mexa com uma colher até completa homogeneização. Complete com o volume de água restante.

Rendimento aproximado: 400 g: 7 doses de 250 ml; 800 g: 14 doses de 250 ml; 1,92 kg: 38 doses de 250 ml.

Colher medida: 7,8 g

Perfil Lipídico

ÁCIDOS GRAXOS

Saturados 6%
Monoinsaturados 10%
Poli-insaturados 10%

$\omega 6:\omega 3$ 5,3:1

Fibra alimentar Isento

Volume médio para atender a 100% da IDR em vitaminas e minerais: 530 ml

Osmolaridade 274 mOsm L/H₂O

Osmolalidade 330 mOsm L/H₂O

Diluição

1,0 kcal/ml = 7 medidas + 200 ml água
1,2 kcal/ml = 9 medidas + 190 ml água
1,5 kcal/ml = 11 medidas + 185 ml água

Informação Nutricional

por 100g | por 100ml

Valor Energético	430 kcal	100 kcal	Zinco	4,5 mg	1 mg
Carboidratos	62 g	14 g	Cobre	462 mcg	107 mcg
Açúcares totais	3,3 g	0,8 g	Iodo	82 mcg	19 mcg
Açúcares adicionados	3,3 g	0,8 g	Selênio	17 mcg	4 mcg
Proteínas	16 g	3,7 g	Molibdênio	19 mcg	4,4 mcg
Gorduras totais	13 g	3 g	Cromo	25 mcg	5,8 mcg
Gorduras saturadas	2,9 g	0,7 g	Manganês	1 mg	0,2 mg
Gorduras trans	0	0	Flúor	0	0
Gorduras monoinsaturadas	4,7 g	1,1 g	VITAMINAS		
Gorduras poli-insaturadas	5 g	1,2 g	Vitamina A	390 mcg	91mcg
Ômega 3	700 mg	163 mg	Vitamina D	7 mcg	1,6 mcg
Ômega 6	3,7 g	0,9 g	Vitamina B1	0,7 mg	0,2 mg
Coolesterol	0	0	Vitamina B2	0,6 mg	0,1 mg
Fibras Alimentares	0	0	Niacina	6,4 mg	1,5 mg
MINEIRAIS			Ácido Pantotênico	2,1 mg	0,5 mg
Sódio	212 mg	49 mg	Vitamina B6	0,8 mg	0,2 mg
Cálcio	520 mg	121 mg	Vitamina B12	1,4 mcg	0,3 mcg
Ferro	5,3 g	1,2 mg	Vitamina C	42 mg	10 mg
Potássio	616 mg	143 mg	Vitamina E	11 mg	3 mg
Cloreto	515 mg	120 mg	Biotina	7 mcg	1,6 mcg
Fósforo	300 mg	70 mg	Ácido Fólico	100 mcg	23 mcg
Magnésio	104 mg	24 mg	Colina	165 mg	38 mg
			Vitamina K	40 mcg	9 mcg

TROPHIC EP

SUGESTÃO DE CONSUMO

Recuperação do estado nutricional para necessidade elevada de proteínas e calorias.

- Fórmula nutricionalmente completa
- Hipercalórica
- Elevado teor de proteína



NÃO CONTÉM GLÚTEN E LACTOSE
SEM ADIÇÃO DE SACAROSE

SABOR	APRESENTAÇÃO	DENSIDADE CALÓRICA	KCAL POR EMBALAGEM
Baunilha	1000 ml	1,5 kcal/ml	1500 kcal

Distribuição Calórica



190 g/L



50 g/L



69 g/L

CH	100%	Maltodextrina
LIP	70%	Óleo de Canola
	10%	Óleo de Milho/Soja
	20%	Triglicerídeos de Cadeia Média
PT	49%	Caseinato de Cálcio
	27%	Proteína Isolada de Soja
	24%	Proteína Isolada do Soro do Leite

Perfil Lipídico

ÁCIDOS GRAXOS

Saturados	8%
Monoinsaturados	14%
Poli-insaturados	7%

$\omega 6:\omega 3$ 4,0:1

Fibra alimentar Isento

Volume médio para atender a 100% da IDR em vitaminas e minerais: 500 ml

Osmolaridade 426 mOsm/L H₂O

Osmolalidade 572 mOsm/kg H₂O

Reg. MS.: 6.6320.0020

Informação Nutricional

por 100 ml

Valor energético	150 kcal	Zinco	2,2 mg
Carboidratos	19 g	Cobre	113 mcg
Açúcares totais	0,9 g	Iodo	26 mcg
Açúcares adicionados	0,9 g	Selênio	14 mcg
Proteínas	6,9 g	Molibdênio	9 mcg
Gorduras totais	5 g	Cromo	9 mcg
gorduras saturadas	1,4 g	Manganês	0,33 mg
gorduras trans	0	VITAMINAS	
gorduras monoinsaturadas	2,4 g	Vitamina A	126 mcg
gorduras poli-insaturadas	1,1 g	Vitamina D	1,4 mcg
ômega 3	200 mg	Vitamina B1	0,16 mg
ômega 6	0,8 g	Vitamina B2	0,17 mg
colesterol	0	Niacina	2,1 mg
Fibra alimentar	0	Ácido Pantotênico	0,67 mg
MINERAIS		Vitamina B6	0,23 mg
Sódio	73 mg	Vitamina B12	0,32 mcg
Cálcio	121 mg	Vitamina C	30 mg
Ferro	1,5 mg	Vitamina E	4,1 mg
Potássio	257 mg	Biotina	4,6 mcg
Cloreto	162 mg	Ácido Fólico	40 mcg
Fósforo	105 mg	Colina	46 mg
Magnésio	34 mg	Vitamina K	16 mcg

TROPHIC SOYA 1.5



SUGESTÃO DE CONSUMO

Necessidade elevada de calorias associada ou não à restrição hídrica.

- Fórmula nutricionalmente completa
- Hipercalórica
- 100% Proteína Isolada de Soja
- Baixo teor de gordura saturada



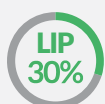
NÃO CONTÉM GLÚTEN E LACTOSE SEM ADIÇÃO DE SACAROSE

SABOR	APRESENTAÇÃO	DENSIDADE CALÓRICA	KCAL POR EMBALAGEM
Baunilha	1000 ml	1,5 kcal/ml	1500 kcal

Distribuição Calórica



210 g/L



50 g/L



57 g/L

CH	100% Maltodextrina
LIP	73% Óleo de Canola 27% Óleo de Milho/Soja
PT	100% Proteína Isolada de Soja

Perfil Lipídico

ÁCIDOS GRAXOS

Saturados	5%
Monoinsaturados	16%
Poli-insaturados	11%

$\omega 6:\omega 3$ 4,3:1

Fibra alimentar Isento

Volume médio para atender a 100% da IDR em vitaminas e minerais: 453 ml

Osmolaridade 367 mOsm/L H₂O

Osmolalidade 411 mOsm/kg H₂O

Reg. MS.: 6.6320.0025

Informação Nutricional

por 100 ml

Valor energético	150 kcal	Zinco	2,2 mg
Carboidratos	21 g	Cobre	170 mcg
Açúcares totais	1,2 g	Iodo	18 mcg
Açúcares adicionados	1,2 g	Selênio	11 mcg
Proteínas	5 g	Molibdênio	25 mcg
Gorduras totais	5,7 g	Cromo	7,5 mcg
gorduras saturadas	0,8 g	Manganês	0,37 mg
gorduras trans	0	VITAMINAS	
gorduras monoinsaturadas	2,6 g	Vitamina A	136 mcg
gorduras poli-insaturadas	1,8 g	Vitamina D	2,5 mcg
ômega 3	300 mg	Vitamina B1	0,15 mg
ômega 6	1,3 g	Vitamina B2	0,3 mg
colesterol	0	Niacina	2,3 mg
Fibra alimentar	0	Ácido Pantotênico	0,72 mg
MINERAIS		Vitamina B6	0,33 mg
Sódio	91 mg	Vitamina B12	0,45 mcg
Cálcio	104 mg	Vitamina C	20 mg
Ferro	2 mg	Vitamina E	3 mg
Potássio	300 mg	Biotina	5 mcg
Cloreto	186 mg	Ácido Fólico	40 mcg
Fósforo	102 mg	Colina	56 mg
Magnésio	36 mg	Vitamina K	24 mcg

TROPHIC JUNIOR

SUGESTÃO DE CONSUMO

Crianças com risco nutricional ou desnutridas, que necessitam de nutrição enteral prolongada.

- Fórmula nutricionalmente completa
- Exclusivo mix de proteínas de alto valor biológico
- Essencial para recuperação nutricional infantil



NÃO CONTÉM GLÚTEN E LACTOSE



CONTÉM SACAROSE

SABOR

Baunilha

APRESENTAÇÃO

400 g e 800 g

DENSIDADE CALÓRICA

1,0 a 1,5 kcal/ml

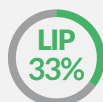
KCAL POR EMBALAGEM

1844 e 3688 kcal

Distribuição Calórica



63g/100g



17g/100g



14g/100g

CH 37% Amido de Milho
37% Sacarose
26% Maltodextrina

LIP 55% Óleo de Canola
29% Óleo de Soja
15% Triglicerídeos de Cadeia Média

PT 70% Caseinato de Cálcio
30% Proteína Isolada do Soro do Leite

Preparo: Acrescente o número de colheres medida à metade da água (temperatura ambiente) e mexa com uma colher até completa homogeneização. Complete com o volume de água restante. **Rendimento aproximado:** 10 doses de 200 ml (Lata 400 g); 20 doses de 200 ml (Lata 800 g). **Colher medida:** 8 g = 36,8 kcal

Perfil Lipídico

ÁCIDOS GRAXOS

Saturados 8%

Monoinsaturados 14%

Poli-insaturados 11%

$\omega 6:\omega 3$ 5,0:1

Fibra alimentar Isento

Volume médio para atender a 100% da IDR em vitaminas e minerais: 760 ml

Osmolaridade 373 mOsm/L H₂O

Osmolalidade 443 mOsm/Kg H₂O

Diluição (preparo de 200 ml):

1,0 kcal/ml = 5 medidas + 170 ml água
1,2 kcal/ml = 7 medidas + 165 ml água
1,5 kcal/ml = 8 medidas + 155 ml água

Informação Nutricional

por 100 g | por 100 ml

Valor energético	461 kcal	100 kcal	Magnésio	60 mg	13 mg
Carboidratos	63 g	14 g	Zinco	3,5 mg	0,75 mg
Açúcares totais	13 g	2,8 g	Cobre	321 mcg	70 mcg
Açúcares adicionados	13 g	2,8 g	Iodo	42 mcg	9,1 mcg
Proteínas	14 g	3 g	Selênio	12 mcg	2,6 mcg
Gorduras totais	17 g	3,7 g	Molibdênio	20 mcg	4,3 mcg
gorduras saturadas	4,4 g	0,9 g	Cromo	10 mcg	2,2 mcg
gorduras trans	0	0	Manganês	0,72 mg	0,2 mg
gorduras monoinsaturadas	7,2 g	1,6 g	VITAMINAS		
gorduras poli-insaturadas	6 g	1,3 g	Vitamina A	160 mcg	35 mcg
ômega 3	1000 mg	217 mg	Vitamina D	7 mcg	1,5 mcg
ômega 6	5 g	1,1 g	Vitamina B1	0,66 mg	0,12 mg
colesterol	3,4 g	0,7 g	Vitamina B2	0,77 mg	0,17 mg
Fibra alimentar	0	0	Niacina	4,6 mg	1 mg
MINERAIS			Ácido Pantotênico	1,9 mg	0,4 mg
Sódio	266 mg	58 mg	Vitamina B6	0,55 mg	0,12 mg
Cálcio	410 mg	89 mg	Vitamina B12	0,8 mcg	0,2 mcg
Ferro	5 mg	1,1 mg	Vitamina C	27 mg	5,9 mg
Flúor	0,4 mg	0,09 mg	Vitamina E	12 mg	2,6 mg
Potássio	739 mg	160 mg	Biotina	9,1 mcg	2 mcg
Cloreto	505 mg	110 mg	Ácido Fólico	68 mcg	15 mcg
Fósforo	276 mg	60 mg	Colina	135 mg	29 mg
			Vitamina K	20 mcg	4,3 mcg

ENERGYZIP SENIOR



SUGESTÃO DE CONSUMO

Para acompanhar uma rotina saudável do público 50+.

- 25% de proteínas por porção
- 25 vitaminas e minerais + fibras prebióticas
- Rico em Vitaminas B6, B12, D e Cálcio



NÃO CONTÉM GLÚTEN
SEM ADIÇÃO DE SACAROSE

CONTÉM LACTOSE

SABOR

Neutro

APRESENTAÇÃO

370g e 740g

KCAL POR
EMBALAGEM

1493kcal e 2987kcal

Distribuição Calórica



43 g/100 g



13 g/100 g



25 g/100 g

CH 100% Maltodextrina

PT 51% Caseinato de Cálcio
49% Leite em pó integral

Perfil Lipídico*

ÁCIDOS GRAXOS

Saturados

19%

Fibra
alimentar

4,4 g por porção
Polidextrose e
Frutooligossacarídeo

Mais informações no site:
prodiet.com.br

(*) Lipídios provenientes do leite

Informação Nutricional

Porção de 55 g

Valor energético	222 kcal	Iodo	50 mcg
Carboidratos	24 g	Selênio	25 mcg
Açúcares totais	11 g	Molibdênio	16 mcg
Açúcares adicionados	11 g	Cromo	12 mcg
Proteínas	14 g	Manganês	0,44 mg
Gorduras totais	7,4 g	VITAMINAS	
Gorduras saturadas	4,6 g	Vitamina A	187 mcg
gorduras trans	0	Vitamina D	14 mcg
gorduras monoinsaturadas	2g	Vitamina B1	0,51 mg
gorduras poli-insaturadas	0,2 g	Vitamina B2	0,55 mg
colesterol	0 mg	Niacina	3,2 mg
Fibra alimentar	4,4 g	Ácido Pantotênico	2,1 mg
MINERAIS		Vitamina B6	0,72 mg
Sódio ^a	107 mg	Vitamina B12	1,7 mcg
Cálcio	490 mg	Vitamina C	21 mg
Ferro	3 mg	Vitamina E	6,1 mg
Fósforo	269 mg	Biotina	17 mcg
Magnésio	46 mg	Ácido Fólico	86 mcg
Zinco	2,8 mg	Vitamina K	17 mcg
Cobre	300 mcg		

^a conteúdo próprio dos ingredientes