

## PRODUTO



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

## INGREDIENTES & INFORMAÇÕES NUTRICIONAIS

**Ingredientes:** Água, maltodextrina, proteína isolada de soja, óleo de canola, fibras alimentares (inulina, celulose, oligofrutose), triglicerídeos de cadeia média, óleo de girassol, cloreto de potássio, fosfato de magnésio, carbonato de cálcio, citrato de potássio, difosfato tricálcico, cloreto de colina, hidróxido de potássio, L-ascorbato de sódio, acetato de DL- $\alpha$ -tocoferila, sulfato de zinco, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, acetato de retinila, colecalférol, fluoreto de sódio, sulfato de manganês (II), cloridrato de tiamina, cloridrato de piridoxina, sulfato de cobre, fitomenadiona, riboflavina, D-biotina, cianocobalamina, cloreto de cromo (III), ácido N-pteril-L-glutâmico, selenito de sódio, molibdato de sódio, iodeto de potássio, aromatizante, edulcorante sucralose.

**NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE SOJA. PODE CONTER LEITE E PEIXE.**

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
Osmolaridade (mOsm/kg de água)	350

## INFORMAÇÕES

Fórmula padrão para nutrição enteral e oral, nutricionalmente completa, normocalórica (1,2 kcal/mL), com adequado perfil proteico e lipídico, fonte de fibras e hipossódico. **NÃO CONTÉM 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

## TABELA NUTRICIONAL

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	4,0 g
Gorduras Saturadas	0,9 g
Gorduras Trans	0 g
Gorduras Monoinsaturadas	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	1,8 g
Sódio	56 mg
Cálcio	104 mg
Ferro	1,6 mg
Cloro	107 mg
Potássio	133 mg
Fósforo	83 mg
Fluor	0,35 mg
Magnésio	21 mg
Iodo	30 $\mu$ g
Cobre	188 $\mu$ g
Zinco	0,81 mg
Manganês	0,23 mg
Selênio	11 $\mu$ g
Cromo	8,0 $\mu$ g
Molibdênio	20 $\mu$ g
Vitamina A	58 $\mu$ g RE
Vitamina D	1,3 $\mu$ g
Vitamina E	3,4 mg
Vitamina K	11 $\mu$ 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 $\mu$ g
Ácido Pantotênico	0,85 mg
Vitamina B12	0,61 $\mu$ g
Biotina	2,4 $\mu$ g
Colina	48 mg

Osmolaridade: 305 mOsm / L