

MILNUTRI PREMIUM



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porção de 30g (6 colheres-medida)*

| | Quantidade por porção | % VD (**) |
|------------------------------|-----------------------|-----------|
| Valor energético | 137 kcal = 575 kJ | 7 |
| Carboidratos | 17 g | 6 |
| Proteínas | 3,9 g | 5 |
| Gorduras totais | 6,1 g, das quais: | 11 |
| Gorduras saturadas | 1,9 g | 9 |
| Gorduras trans | 0 g | *** |
| Gorduras monoinsaturadas | 2,9 g | *** |
| Gorduras poli-insaturadas | 1,2 g | *** |
| Omega 3 | 0,2 g | *** |
| Omega 6 | 1,0 g | *** |
| Ácido docosahexaenoico (DHA) | 24 mg | *** |
| Fibra alimentar | 1,0 g | 4 |
| Galacto-oligosacarídeos | 0,9 g | *** |
| Fruto-oligosacarídeos | 0,1 g | *** |
| Sódio | 53 mg | 2 |
| Vitamina A | 144 µg RE | 24 |
| Vitamina D | 4,2 µg | 84 |
| Vitamina E | 3,9 mg | 39 |
| Vitamina K | 15 µg | 23 |
| Vitamina C | 25 mg | 55 |
| Vitamina B1 | 0,19 mg | 16 |
| Vitamina B2 | 0,42 mg | 32 |
| Vitamina B5 | 1,5 mg | 31 |
| Vitamina B6 | 0,15 mg | 11 |
| Vitamina B12 | 0,51 µg | 21 |
| Ácido fólico | 25 µg | 10 |
| Biotina | 6,9 µg | 23 |
| Cálcio | 180 mg | 18 |
| Ferro | 5,1 mg | 36 |
| Zinco | 0,87 mg | 12 |
| Iodo | 49 µg | 38 |
| Magnésio | 13 mg | 5 |
| Fósforo | 98 mg | 14 |
| Cobre | 60 µg | 7 |
| Selênio | 7,8 µg | 23 |

* QUANTIDADE SUFICIENTE PARA O PREPARO DE 200 mL. ** % VALORES DIÁRIOS DE REFERÊNCIA 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.

INFORMAÇÕES

Composto lácteo com óleos vegetais e fibras, adicionado de Exclusivos Prebióticos Danone 0,5g/100mL de scGOS/lcFOS (9:1). Contém ômega 3 e DHA. Rico em Ferro e Vitamina C.

Indicações: composto lácteo em pó com óleos vegetais e fibras, zero adição de açúcares (frutose e sacarose*) desenvolvido especialmente para as necessidades nutricionais de crianças.

*contém açúcares próprios dos ingredientes

Reconstituição: 6 colheres-medidas (30g) para 180mL de água morna ou fria previamente filtrada e/ou fervida.

Apresentação: Lata de 400g e 800g.

Rendimento:

Lata de 400g: 2,6 Litros/ 1826 kcal = 13 copos

Lata de 800g: 5,2 Litros/ 3652 kcal = 26 copos

DISTRIBUIÇÃO ENERGÉTICA:

Carboidratos – 49%

Proteínas – 11%

Lipídios – 40%

PERFIL DE PROTEÍNAS:

Lácteas (intacta)

44% Soro do leite / 56% Caseína

PERFIL DE CARBOIDRATOS:

70% lactose e 30% maltodextrina

PERFIL DE LIPÍDIOS:

93% Gordura vegetal (óleo de canola, coco, girassol alto oleico, girassol e palma) e 7% gordura animal. Presença de DHA e EPA.

INGREDIENTES

- ✓ **Sólidos do leite desnatado**
- ✓ **Lactose**
- ✓ **Óleos vegetais** (óleo de canola, óleo de palma, óleo de girassol alto oleico, óleo de girassol, óleo de coco)
- ✓ **Maltodextrina**
- ✓ **Concentrado proteico do soro de leite**
- ✓ **Galacto-oligossacarídeos (GOS)**
- ✓ **Cálcio** (carbonato de cálcio)
- ✓ **Fruto-oligossacarídeos (FOS)**
- ✓ **Potássio** (citrato de potássio)
- ✓ **Óleo de peixe**
- ✓ **Vitamina C** (ácido L-ascórbico)
- ✓ **Ferro** (sulfato ferroso)
- ✓ **Inositol** (mio-inositol)
- ✓ **Colina** (cloreto de colina)
- ✓ **Vitamina E** (acetato de DL-alfa tocoferila)
- ✓ **Zinco** (sulfato de zinco)
- ✓ **Vitamina B5** (D-pantotenato de cálcio)
- ✓ **Niacina** (nicotinamida)
- ✓ **Cobre** (gluconato cúprico)
- ✓ **Vitamina B2** (riboflavina)
- ✓ **Vitamina B1** (cloridrato de cloreto de tiamina)
- ✓ **Vitamina A** (acetato de retinila)
- ✓ **Vitamina B6** (cloridrato de piridoxina)
- ✓ **Manganês** (sulfato de manganês (II))
- ✓ **Iodo** (iodato de potássio)
- ✓ **Ácido fólico** (ácido N-pteróil-L-glutâmico)
- ✓ **Vitamina K** (fitomenadiona)
- ✓ **Selênio** (selenito de sódio)
- ✓ **Biotina** (D-biotina)
- ✓ **Vitamina D** (colecalfiferol)
- ✓ **Vitamina B12** (cianocobalamina)
- ✓ **Aromatizante**
- ✓ **Emulsificante lecitina de soja**

**CONTÉM LACTOSE. NÃO CONTÉM GLÚTEN.
ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE E DERIVADOS
DE LEITE, DE PEIXE E DE SOJA.
ESTE PRODUTO NÃO É LEITE EM PÓ.**

Material técnico-científico destinado exclusivamente aos profissionais de saúde, obedecendo rigorosamente a Portaria nº 2051, de 08 de novembro de 2001, a Resolução RDC nº222, de 5 de agosto de 2002, Lei 11265 de 3 de janeiro de 2006, Lei 11474 de 15 de maio de 2007 e Decreto nº 8552, de 03 de novembro de 2015. Proibida a distribuição a outros públicos e reprodução total e/ou parcial. É proibida a utilização desse material para realização de promoção comercial

Conforme a Resolução RDC nº 26 de 02 de julho de 2015, todos os produtos fabricados a partir de 03 de julho de 2016 deverão indicar em seus rótulos a presença de ingredientes que causam alergias alimentares. Os produtos fabricados anteriormente a essa data e que estão no mercado poderão ser comercializados até o final do seu prazo de validade.