

## NUTRINI PEPTI



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

| INFORMAÇÃO NUTRICIONAL    |                       |
|---------------------------|-----------------------|
|                           | Quantidade por 100 ml |
| Valor energético          | 100 kcal = 420 kJ     |
| Carboidratos              | 14 g, dos quais:      |
| Açúcares                  | 0,4 g                 |
| Proteínas                 | 2,9 g                 |
| Gorduras totais           | 3,9 g, das quais:     |
| Gorduras saturadas        | 2,3 g                 |
| Gorduras trans            | 0 g                   |
| Gorduras monoinsaturadas  | 0,5 g                 |
| Gorduras poli-insaturadas | 1,1 g                 |
| Ômega 6                   | 1,0 g                 |
| Ômega 3                   | 0,1 g                 |
| Colesterol                | 0 mg                  |
| Fibras alimentares        | 0 g                   |
| Sódio                     | 58 mg                 |
| Potássio                  | 109 mg                |
| Cloro                     | 106 mg                |
| Cálcio                    | 59 mg                 |
| Fósforo                   | 51 mg                 |
| Magnésio                  | 11 mg                 |
| Ferro                     | 1,0 mg                |
| Zinco                     | 0,97 mg               |
| Cobre                     | 91 µg                 |
| Manganês                  | 0,15 mg               |
| Flúor                     | 0,06 mg               |
| Molibdênio                | 6,7 µg                |
| Selênio                   | 3,0 µg                |
| Cromo                     | 3,5 µg                |
| Iodo                      | 10 µg                 |
| Vitamina A                | 41 µg-RE              |
| Vitamina D                | 1,0 µg                |
| Vitamina E                | 1,3 mg-α-TE           |
| Vitamina K                | 5,4 µg                |
| Vitamina B1               | 0,15 mg               |
| Vitamina B2               | 0,16 mg               |
| Niacina                   | 1,1 mg-NE             |
| Ácido pantotênico         | 0,33 mg               |
| Vitamina B6               | 0,12 mg               |
| Ácido fólico              | 15 µg                 |
| Vitamina B12              | 0,28 µg               |
| Biotina                   | 4,0 µg                |
| Vitamina C                | 10 mg                 |
| Colina                    | 20 mg                 |
| Carnitina                 | 2,0 mg                |
| Taurina                   | 7,5 mg                |

Mistura de Carotenoides: 23,5 mg/100 mL

## INFORMAÇÕES

Fórmula pediátrica para nutrição enteral, oligomérica, normocalórica e normoproteica, à base de proteína hidrolisada do soro do leite, com 46% TCM, enriquecida com vitaminas, minerais e o exclusivo mix de carotenoides. Baixa osmolaridade. Sem adição de sacarose e não contém glúten.

**Indicações:** Para pacientes pediátricos com intolerância gastrointestinal e/ou com dificuldade na absorção da proteína intacta<sup>1,2</sup>

**Apresentação:** Pack de 500ml (sistema fechado)

**Volume médio para 100% da IDR para vitaminas e minerais:**

1 a 3 anos: 1200 ml

4 a 8 anos: 1400 ml

9 a 13 anos: 1600ml

**Perfil de macronutrientes:**

**Carboidratos (54%):** 86% maltodextrina, 14% amido

**Proteínas (11%):** 100% soro do leite hidrolisado

**Lipídeos (35%):** TCM e óleo de soja (46% TCM e 54% TCL)

**Carotenoides:** 23,5 mg/100 ml

**Outras suplementações:** carnitina, taurina, colina

**Relação ω6:ω3:** 10:1

**Relação kcal não proteica/gN:** 196:1

**Osmolaridade:** 295 mOsm/l

**Osmolalidade:** 345 mOsm/kg de água

## INGREDIENTES

**Ingredientes:** água, maltodextrina, óleos vegetais (triglicerídeos de cadeia média e óleo de soja), proteína de soro de leite hidrolisada, amido de milho, citrato de potássio, fosfato de cálcio dibásico, cloreto de sódio, fosfato de magnésio dibásico, cloreto de potássio, fosfato de potássio monobásico, L-ascorbato de sódio, cloreto de colina, mistura de carotenoides ( $\beta$ -caroteno,  $\alpha$  caroteno, licopeno, luteína,  $\gamma$  caroteno e zeaxantina), taurina, lactato ferroso, sulfato de zinco, L-carnitina, acetato de DL-alfa-tocoferila, gluconato de cobre, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato de manganês, cloridrato de cloreto de tiamina, riboflavina, cloridrato de piridoxina, fluoreto de sódio, acetato de retinila, ácido N-pteróil-L-glutâmico, cloreto de cromo, iodeto de potássio, D-biotina, selenito de sódio, fitomenadiona, colecalciferol, cianocobalamina, regulador de acidez ácido cítrico.

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

#### Referências:

1. ESPGHAN Committee on Nutrition: Practical Approach to Paediatric Enteral Nutrition. A Comment by the ESPGHAN Committee on Nutrition. JPGN. 2010; 51: 110
2. ASPEN. Guidelines for the Provision and Assessment of Nutrition Support Therapy in the Pediatric Critically Ill Patient: Society of Critical Care Medicine and American Society for Parenteral and Enteral Nutrition. Journal of Parenteral and Enteral Nutrition Volume 41 Number 5 July 2017 pg 706-742.