

## NUTRINI STANDARD



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL	
	Quantidade por 100 ml
Valor Energético	100 kcal = 420 kJ
Carboidratos	13 g, dos quais:
Açúcares	0,8 g
Proteínas	2,5 g
Gorduras Totais	4,4 g, das quais:
Gorduras Saturadas	0,5 g
Gorduras <i>trans</i>	0 g
Gorduras monoinsaturadas	2,6 g
Gorduras poli-insaturadas	1,3 g
Ômega 6	1,0 g
Ômega 3	0,3 g
Colesterol	0 mg
Fibra Alimentar	0 g
Sódio	60 mg
Potássio	110 mg
Cloro	95 mg
Cálcio	60 mg
Ferro	1,0 mg
Fósforo	50 mg
Magnésio	11 mg
Zinco	1,0 mg
Cobre	81 µg
Manganês	0,15 mg
Molibdênio	4,0 µg
Selênio	3,0 µg
Cromo	3,5 µg
Iodo	10 µg
Fluor	0,07 mg
Vitamina A	41 µg-RE
Vitamina D	1,0 µg
Vitamina E	1,3 mg-α-TE
Vitamina K	4,0 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	0,25 µg
Biotina	4,0 µg
Vitamina C	10 mg
Colina	20 mg
Carnitina	2,0 mg
Taurina	7,5 mg
α - caroteno	23 µg
β - caroteno	43 µg

Osmolaridade: 200 mOsm/L Osmolalidade: 235 mOsm/kg de água

## INFORMAÇÕES

Fórmula pediátrica para nutrição enteral. Nutricionalmente completa, normocalórica e normoprotéica, enriquecida com carotenóides. Baixa osmolaridade. Isento de lactose, sem adição de sacarose e não contém glúten.

**Indicações:** Para crianças com necessidade de nutrição enteral normocalórica, que não precisam de fibras <sup>1,2</sup>

**Apresentação:** Pack de 500 ml (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 (50%):** 100% maltodextrina

**Proteínas (10%):** 60% soro do leite e 40% caseína

**Lipídeos (40%):** Óleo de girassol (86,9%) Óleo de canola (10%) e Óleo de Peixe (3,1%)

**Outras suplementações:** carnitina, taurina, colina, DHA e EPA

**Relação ω6:ω3:** 3,3:1

**Relação kcal não proteica/gN:** 229:1

**Osmolaridade:** 200 mOsm/l

**Osmolalidade:** 235 mOsm/kg água

## INGREDIENTES

**Ingredientes:** água, maltodextrina, óleos vegetais (canola e girassol), concentrado proteico de soro de leite, caseinato de sódio, óleo de peixe, fosfato de potássio dibásico, cloreto de sódio, fosfato de cálcio tribásico, cloreto de potássio, hidróxido de cálcio, citrato de potássio, L-ascorbato de sódio, carotenoides, cloreto de colina, hidróxido de magnésio, hidróxido de potássio, taurina, lactato ferroso, sulfato de zinco, L-carnitina, nicotinamida, acetato de retinila, gluconato de cobre, selenito de sódio, colecalciferol, sulfato de manganês (II), D-pantotenato de cálcio, D-biotina, cloridrato de cloreto de tiamina, acetato de DL-alfa-tocoferila, riboflavina, cloridrato de piridoxina, ácido N-pteróil-L-glutâmico, cloreto de cromo (III), iodeto de potássio, fluoreto de sódio, cianocobalamina, molibdato de sódio, fitomenadiona, emulsificante lecitina de soja e regulador de acidez ácido cítrico.

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

#### 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.