

FORTINI PLUS MULTI FIBER

Embalagem Plástica 200 ml
Chocolate



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Informações

Fórmula pediátrica para nutrição enteral e oral, hipercalórica (1,5Kcal/ml), contém vitaminas e minerais, com exclusivo mix de fibras, carotenoides e sem lactose. Pronta para uso. **NÃO CONTÉM GLÚTEN.**

Indicações: Crianças em risco nutricional, desnutridas ou com desaceleração do crescimento; com doenças crônicas (ex. fibrose cística, cardiopatias, câncer, etc).^{1,2}

Faixa etária: Crianças menores de 10 anos

Apresentação: Embalagem Plástica de 200mL

Volume médio para 100% da IDR (ml):

4 a 8 anos: 654 ml

9 a 10 anos: 1000 ml

*Para a faixa etária de 01 a 03 anos, o profissional de saúde deve sempre avaliar a indicação do produto de acordo com as necessidades clínicas e nutricionais do paciente. O volume médio para atingimento de 100% da IDR para esta faixa etária é 469 ml.

Perfil de macronutrientes:

Carboídruatos (50%): 42% maltodextrina, 42% xarope de glicose e 16% sacarose

Proteínas (9%): 100% caseinato de sódio

Lipídeos (40%): 58% óleo de canola 24% óleo de girassol alto oleico e 18% óleo de girassol

Fibras (1%): 60% fibras solúveis e 40% fibras insolúveis

Osmolaridade: 440 mOsm/l

Osmolalidade: 570 mOsm/kg de água

Adição de: Carnitina, taurina, flúor e carotenoides

Relação n-6/n-3: 5:1

Relação kcal não proteico/gN: 261,6:1



Ingredientes

Ingredientes: água, maltodextrina, xarope de glicose, óleos vegetais (óleo de canola e óleo de girassol), caseinato, açúcar, fibras alimentares (celulose, oligofruteose, inulina, amido resistente, goma arábica e polissacarídeos de soja), cacau, citrato de potássio, difosfato tricálcico, cloreto de magnésio, cloreto de cálcio, hidrogênio fosfato dipotássico, cloreto de colina, carotenoides, L-ascorbato de sódio, hidróxido de potássio, cloreto de potássio, taurina, lactato ferroso, sulfato de zinco, L-carnitina, nicotinamida, gluconato de cobre, acetato de retinila, cloreto de cromo (III), colecalciferol, sulfato de manganês (II), D-biotina, D-pantotenato de cálcio, acetato de DL-alfa-tocoferila, cloridrato de cloreto de tiamina, riboflavina, selenito de sódio, cloridrato de piridoxina, ácido N-pteroil-L-glutâmico, fluoreto de sódio, iodeto de potássio, molibdato de sódio, cianocobalamina, fitomenadiona, emulsificante lecitina de soja e aromatizante.

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

Informação Nutricional

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

	100 ml
Valor energético (kcal)	154
Carboidratos (g)	19
Açúcares totais (g)	7,4
Açúcares adicionados (g)	7,2
Proteínas (g)	3,3
Gorduras totais (g)	6,9
Gorduras saturadas (g)	0,7
Gorduras trans (g)	0
Gorduras monoinsaturadas (g)	4,1
Gorduras poli-insaturadas (g)	2
Ômega 6 (g)	1,6
Ômega 3 (mg)	312
Colesterol (mg)	0
Fibras alimentares (g)	1,5
Sódio (mg)	65
Colina (mg)	30
Taurina (mg)	11
Carnitina (mg)	3
α – caroteno (µg)	35
β – caroteno (µg)	65

VITAMINAS. Por 100 ml: Vitamina A 61 µg

- Vitamina D 1,5 µg • Vitamina E 1,9 mg
- Vitamina K 6 µg • Vitamina C 15 mg
- Vitamina B1 0,23 mg • Vitamina B2 0,24 mg
- Niacina 1,7 mg • Ácido pantoténico 0,5 mg
- Vitamina B6 0,18 mg • Biotina 6 µg • Ácido fólico 23 µg • Vitamina B12 0,26 µg.

MINERAIS. Por 100 ml: Cálcio 84 mg

- Cloreto 92 mg • Cobre 135 µg • Cromo 9 µg
- Ferro 1,5 mg • Flúor 0,11 mg • Fósforo 75 mg • Iodo 15 µg • Magnésio 17 mg
- Manganês 0,23 mg • Molibdênio 6 µg
- Potássio 153 mg • Selênio 4,5 µg • Zinco 1,5 mg.

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.

