## FORTINI PLUS MULTI FIBER

Embalagem Plástica 200 ml Baunilha



#### IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA



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).<sup>12</sup>

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:

Carboidratos (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%): 67% fibras solúveis e 33% 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: água, maltodextrina, xarope de alicose, óleos vegetais (óleo de canola e óleo de girassol), caseinato, açúcar, fibras alimentares (celulose, inulina, amido resistente, oligofrutose, goma arábica e polissacarídeos da soja), citrato de potássio, difosfato tricálcico, cloreto de magnésio, cloreto de cálcio, cloreto de colina, hidrogênio fosfato dipotássico, carotenoides, L-ascorbato de sódio, cloreto de potássio, hidróxido de potássio, taurina, lactato ferroso, sulfato de zinco, L-carnitina, gluconato de cobre, nicotinamida, acetato de retinila, selenito de sódio, sulfato de manganês (II), D-biotina, colecalciferol, D-pantotenato de cálcio, acetato de DL-alfa- tocoferila, cloridrato de cloreto de tiamina, riboflavina, fluoreto de sódio, cloridrato de piridoxina, ácido N-pteroil-L-glutâmico, iodeto de potássio, cloreto de cromo (III), 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)	153
Carboidratos (g)	19
Açúcares totais (g)	7,4
Açúcares adicionados (g)	7,4
Proteínas (g)	3,3
Gorduras totais (g)	6,8
Gorduras saturadas (g)	0,7
Gorduras trans (g)	0
Gorduras monoinsaturadas (g)	4,1
Gorduras poli-insaturadas (g)	2,1
Ômega 6 (g)	1,6
Ômega 3 (mg)	313
Colesterol (mg)	0
Fibras alimentares (g)	1,5
Sódio (mg)	67
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 pantotênico 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 100 mg • Cobre 135 μg • Cromo 5,3 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 140 mg • Selênio 4,5 μg • Zinco 1,5 mg.

## REFERÊNCIAS

- ESPGHAN Committee on Nutrition: Practical Approach to Paediatric Enteral Nutrition. A Comment by the ESPGHAN Committee on Nutrition. JPGN. 2010: 51: 110
- ASPEN. Guidelines for the Provision and Assessment of Nutrition Support Therapy in the PediatricCritically 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.

