

NUTRINI STANDARD



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

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 ^{1,2}

Apresentação: Garrafa plástica de 200 ml

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, canola e peixe

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

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Quantidade por 100mL

Quantidade por 100mL

Valor Energético	100kcal = 420kJ	Molibdênio	4,0µg
Carboidratos	13g, dos quais:	Selênio	3,0µg
Açúcares	0,8g	Cromo	3,5µg
Proteínas	2,5g	Iodo	10µg
Gorduras Totais	4,4g, das quais:	Flúor	0,07mg
Gorduras Saturadas	0,5g	Vitamina A	41µg-RE
Gorduras trans	0g	Vitamina D	1,0µg
Gorduras monoinsaturadas	2,6g	Vitamina E	1,3mg-α-TE
Gorduras poli-insaturadas	1,3g	Vitamina K	4,0µg
Ômega 6	1,0g	Vitamina B1	0,15mg
Ômega 3	0,3g	Vitamina B2	0,16mg
Colesterol	0mg	Niacina	1,1mg-NE
Fibra Alimentar	0g	Ácido Pantotênico	0,33mg
Sódio	60mg	Vitamina B6	0,12mg
Potássio	110mg	Ácido Fólico	15µg
Cloreto	95mg	Vitamina B12	0,25µg
Cálcio	60mg	Biotina	4,0µg
Ferro	1,0mg	Vitamina C	10mg
Fósforo	50mg	Colina	20mg
Magnésio	11mg	Carnitina	2,0mg
Zinco	1,0mg	Taurina	7,5mg
Cobre	81µg	α-caroteno	23µg
Manganês	0,15mg	β-caroteno	43µg

Osmolalidade 235 mOsm/Kg de água
 Osmolaridade 200mOsm/L

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.