

NUTRISON ADVANCED CUBISON

Pack 1.000 ml

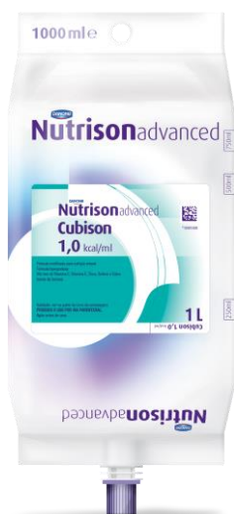


IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Ingredientes

Ingredientes: água, maltodextrina, caseinato, óleos vegetais (canola, girassol e triglicérides de cadeia média), fibras alimentares (polissacarídeos de soja, amido resistente, inulina, goma arábica, celulose e oligofrutose), L-arginina, citrato de potássio, cloreto de potássio, cloreto de sódio, L-ascorbato de sódio, carotenoides, citrato de sódio, fosfato de magnésio dibásico, difosfato tricálcico, cloreto de colina, fosfato de potássio dibásico, hidróxido de cálcio, hidróxido de magnésio, acetato de DL- α -tocoferila, hidróxido de potássio, lactato ferroso, sulfato de zinco, nicotinamida, acetato de retinila, gluconato de cobre, sulfato de manganês (II), D-pantotenato de cálcio, D-biotina, ácido N-pteróil-L-glutâmico, cloridrato de piridoxina, colecalciferol, cloridrato de cloreto de tiamina, cianocobalamina, riboflavina, fluoreto de sódio, selenito de sódio, iodeto de potássio, fitomenadiona, cloreto de cromo (III), molibdato de sódio, regulador de acidez ácido cítrico e emulsificante lecitina de soja.

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

Informações

Fórmula modificada para nutrição enteral, hiperproteica com densidade energética normal. Especialmente formulada para auxiliar na cicatrização de lesões por pressão e outras situações que requeiram cicatrização. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Acrescida de arginina e micronutrientes que contribuem para o processo de cicatrização (ferro, zinco, cobre, selênio, vitaminas A, E e C), além da presença dos exclusivos mix de fibras MF6 e mix de carotenoides (α , β e γ caroteno, licopeno, luteína e zeaxantina).

Indicações: Cicatrização das lesões por pressão e outras afecções teciduais.

Apresentação: Pack 1 L

Volume médio para 100% da IDR para vitaminas e minerais: 1250 mL

Distribuição Macronutrientes:

Carboidratos (48,8%): 100% Maltodextrina

Proteínas (21,3%): 84,5% Caseinato de Cálcio e Sódio + 15,5% (8,5 g/l) Arginina

Lípidos (28,5%): 76% TCL (Óleo de Canola e Girassol de alto teor oleico) + 24% TCM

Fibras (1,4% - MF6): 15g/l (49% solúveis + 51% insolúveis)

Demais informações:

Relação ω 3: ω 6: 5:1

Relação kcal não proteica/gN: 88:1

Osmolaridade (mOsm/l): 315

Osmolalidade (mOsm/kg de água): 380

Informação Nutricional

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL	
	100 ml
Valor energético (kcal)	103
Carboidratos (g)	13
Açúcares totais (g)	1,1
Açúcares adicionados (g)	1
Proteínas (g)	5,5
L-Arginina (mg)	852
Gorduras totais (g)	3,3
Gorduras saturadas (g)	1,2
Gorduras trans (g)	0
Gorduras monoinsaturadas (g)	1,4
Gorduras poli-insaturadas (g)	0,7
Ômega 6 (g)	0,6
Ômega 3 (mg)	107
Colesterol (mg)	0
Fibras alimentares (g)	1,5
Sódio (mg)	100
Vitamina A (µg)	82
Vitamina D (µg)	0,7
Vitamina E (mg)	7,5
Vitamina K (µg)	5,3
Vitamina C (mg)	38
Vitamina B1 (mg)	0,15
Vitamina B2 (mg)	0,19
Niacina (mg)	1,8
Ácido pantotênico (mg)	0,53
Vitamina B6 (mg)	0,2
Biotina (µg)	4
Ácido fólico (µg)	30
Vitamina B12 (µg)	0,24
Cálcio (mg)	80
Cloreto (mg)	125
Cobre (µg)	200
Cromo (µg)	6,7
Ferro (mg)	1,6
Flúor (mg)	0,1
Fósforo (mg)	72
Iodo (µg)	13
Magnésio (mg)	23
Manganês (mg)	0,38
Molibdênio (µg)	10
Potássio (mg)	150
Selênio (µg)	9,6
Zinco (mg)	2
Colina (mg)	37
α – caroteno (µg)	53
β – caroteno (µg)	99

Osmolaridade: 315 mOsm/L

Osmolaridade: 360 mOsm/kg de água