

NUTRISON PROTEIN PLUS MULTI FIBER

Pack 1.000 ml



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Ingredientes

Ingredientes: água, maltodextrina, óleos vegetais (girassol, canola e triglicérides de cadeia média), concentrado proteico de soro do leite, caseinato, fibras alimentares (inulina, oligofrutose, goma arábica, polissacarídeos da soja, celulose, amido resistente), proteína isolada de ervilha, proteína isolada de soja, óleo de peixe, citrato de potássio, fosfato de magnésio dibásico, carbonato de cálcio, hidróxido de potássio, carotenoides, cloreto de sódio, cloreto de colina, citrato de sódio, cloreto de potássio, L-ascorbato de sódio, fosfato de potássio dibásico, lactato ferroso, sulfato de zinco, nicotinamida, acetato de retinila, acetato de DL-alfa-tocoferila, gluconato de cobre, sulfato de manganês (II), selenito de sódio, D-pantotenato de cálcio, colecalciferol, cloreto de cromo (III), D-biotina, cloridrato de cloreto de tiamina, ácido N-pteril-L-glutâmico, cloridrato de piridoxina, riboflavina, iodeto de potássio, fluoreto de sódio, molidato de sódio, fitomenadiona, cianocobalamina e emulsificante lecitina de soja. **NÃO CONTÉM GLÚTEN. ALÉRGICOS: CONTÉM DERIVADOS DE LEITE, DE SOJA E DE PEIXE.**

Informações

Fórmula modificada para nutrição enteral, hiperproteica e com alta densidade calórica. Especialmente formulada para auxiliar pacientes em risco nutricional ou desnutridos com necessidade calórico-proteica aumentada. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Contém a mistura de quatro proteínas de alto valor biológico e mistura de lipídios, fornecendo os ácidos graxos w3 (DHA e EPA). Enriquecido com mix de carotenoides (α , β e γ caroteno, licopeno, luteína e zeaxantina) e mix de fibras MF6.

Indicações: Pacientes em risco nutricional ou desnutridos com necessidade calórico-proteica aumentada, associada à necessidade de regularização do trânsito intestinal.

Apresentação: Pack 1000 mL

Volume médio para 100% da IDR para vitaminas e minerais: 1150 ml

Distribuição Macronutrientes:

Carboidratos (44,2%): 100% Maltodextrina

Proteínas (19,6%): 35% Proteína do Soro do Leite + 25% Caseinato de Sódio + 20% Proteína Isolada de Ervilha + 20% Proteína Isolada de Soja

Lipídeos (34,3%): 42,6% Óleo de Girassol + 37,5% Óleo de Canola + 17,4% TCM + 2,5% Óleo de Peixe (EPA + DHA)

Fibras (1,9% - 15g/L): 80% Fibra Solúvel + 20% Fibra insolúvel (FOS, inulina, goma arábica, amido resistente, polissacarídeo de soja e celulose)

Demais informações:

Relação w6:w3: 2,7:1

Relação kcal não proteica/gN: 99:1

Osmolaridade (mOsm/l): 285

Osmolalidade (mOsm/kg de água): 360

Informação Nutricional

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL	
	100 ml
Valor energético (kcal)	125
Carboidratos (g)	14
Açúcares totais (g)	1,1
Açúcares adicionados (g)	1
Proteínas (g)	6,3
Gorduras totais (g)	4,9
Gorduras saturadas (g)	1,3
Gorduras trans (g)	0
Gorduras monoinsaturadas (g)	2,7
Gorduras poli-insaturadas (g)	0,9
Ômega 6 (g)	0,6
Ômega 3 (mg)	200
Colesterol (mg)	1,5
Fibras alimentares (g)	1,5
Sódio (mg)	111
Vitamina A (µg)	102
Vitamina D (µg)	1,7
Vitamina E (mg)	1,6
Vitamina K (µg)	6,6
Vitamina C (mg)	13
Vitamina B1 (mg)	0,19
Vitamina B2 (mg)	0,2
Niacina (mg)	2,3
Ácido pantotênico (mg)	0,66
Vitamina B6 (mg)	0,21
Biotina (µg)	5
Ácido fólico (µg)	33
Vitamina B12 (µg)	0,26
Cálcio (mg)	90
Cloreto (mg)	80
Cobre (µg)	225
Cromo (µg)	8,3
Ferro (mg)	2
Flúor (mg)	0,13
Fósforo (mg)	90
Iodo (µg)	17
Magnésio (mg)	28
Manganês (mg)	0,41
Molibdênio (µg)	13
Potássio (mg)	168
Selênio (µg)	7,1
Zinco (mg)	1,5
Colina (mg)	46
α - caroteno (µg)	58
β - caroteno (µg)	108

Osmolaridade: 285 mOsm/L

Osmolalidade: 360 mOsm/kg água