

# NUTRISON ADVANCED DIASON ENERGY HP

Sistema Fechado 1.000 ml

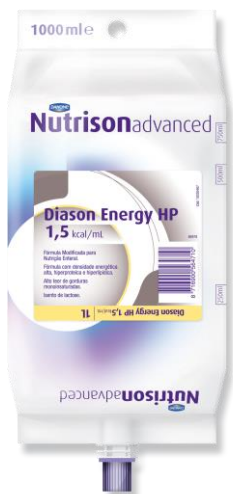


IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

## Informação Nutricional

### INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

	100 ml	100 ml
Valor energético (kcal)	147	2,6
Carboidratos (g)	12	0,77
Açúcares totais (g)	4,5	0,24
Açúcares adicionados (g)	4,5	5,8
Sacarose (g)	0	42
Proteínas (g)	7,7	0,72
Gorduras totais (g)	7,7	82
Gorduras saturadas (g)	0,8	98
Gorduras trans (g)	0	210
Gorduras monoinsaturadas (g)	4,6	14
Gorduras poli-insaturadas (g)	2,3	1,9
Ômega 6 (g)	1,7	0,12
Ômega 3 (mg)	394	82
Colesterol (mg)	2,6	16
Fibras alimentares (g)	1,5	38
Sódio (mg)	131	0,38
Vitamina A (µg)	119	12
Vitamina D (µg)	1	200
Vitamina E (mg)	3,6	8,7
Vitamina K (µg)	7,7	1,4
Vitamina C (mg)	22	53
Vitamina B1 (mg)	0,23	69
Vitamina B2 (mg)	0,24	129
Niacina (mg)		2,6
Ácido pantotênico (mg)		0,77
Vitamina B6 (mg)		0,24
Biotina (µg)		5,8
Ácido fólico (µg)		42
Vitamina B12 (µg)		0,72
Cálcio (mg)		82
Cloreto (mg)		98
Cobre (µg)		210
Cromo (µg)		14
Ferro (mg)		1,9
Flúor (mg)		0,12
Fósforo (mg)		82
Iodo (µg)		16
Magnésio (mg)		38
Manganês (mg)		0,38
Molibdênio (µg)		12
Potássio (mg)		200
Selênio (µg)		8,7
Zinco (mg)		1,4
Colina (mg)		53
α – caroteno (µg)		69
β – caroteno (µg)		129

Osmolaridade: 395 mOsm/L

Osmolalidade: 515 mOsm/kg de água

## Informações

Fórmula modificada para nutrição enteral, com alta densidade energética, hiperproteica e hiperlipídica. Especialmente formulada para atender à demanda de pacientes graves hiperglicêmicos ou diabéticos. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Contém alto teor de gorduras monoinsaturadas, baixo teor de gorduras saturadas e mistura de lipídios, fornecendo os ácidos graxos ω3 (DHA e EPA). Enriquecido com mix de carotenoides (α,β e γ caroteno, licopeno, luteína e zeaxantina) e mix de fibras – MF6, que contribui para o controle glicêmico e promove ação prebiótica.

**Indicações:** Pacientes graves hiperglicêmicos ou diabéticos.

**Apresentação:** Sistema Fechado 1 litro

**Volume médio para 100% do IDR para vitaminas e minerais (ml):** 1200 ml

**Distribuição Macronutrientes:**

**Carboidratos (31,3%):** 73% Maltodextrina, 27% Isomaltulose  
**Proteínas (20,6%):** 60% Caseinato de Sódio, 40% Proteína de Soja parcialmente hidrolisada

**Lipídios (46,5%):** 43,9% Óleo de girassol, 53,7% Óleo de canola e 2,4% Óleo de Peixe (EPA + DHA)

**Fibras (1,6% - 15g/L):** 80% Fibras solúveis, 20% Fibras Insolúveis (FOS, inulina, goma arábica, amido resistente, polissacarídeo de soja e celulose).

**Relação ω6: ω 3:** 4,3:1

**Relação kcal não proteica/gN:** 95:1

**Osmolaridade:** 395 mOsm/l

**Osmolalidade:** 515 (mOsm/kg de água)

## Ingredientes

**Ingredientes:** água, maltodextrina, óleos vegetais (canola e girassol), caseinato, isomaltulose, proteína de soja parcialmente hidrolisada, fibras alimentares (inulina, oligofrutose, goma arábica, polissacarídeos da soja, celulose, amido resistente), óleo de peixe, carbonato de cálcio, cloreto de potássio, citrato trissódico, citrato de potássio, hidróxido de magnésio, carotenoides, hidróxido de potássio, hidrogênio fosfato dipotássico, cloreto de colina, L-ascorbato de sódio, lactato ferroso, acetato de DL-alfa tocoferila, sulfato de zinco, acetato de retinila, cloreto de cromo (III), gluconato de cobre, sulfato de manganês (II), D-pantotenato de cálcio, nicotinamida, selenito de sódio, cianocobalamina, cloridrato de cloreto de tiamina, D-biotina, ácido N-pteril-L-glutâmico, colecalciferol, cloridrato de piridoxina, riboflavina, iodeto de potássio, fluoreto de sódio, molibdato de sódio, fitomenadiona, aromatizante, regulador de acidez ácido cítrico e emulsificante lecitina de soja.