

NEOADVANCE

400g



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Informações

Descrição: Fórmula pediátrica para nutrição enteral e oral com 100% aminoácidos livres. Alto teor de Ferro, Zinco, Vitaminas C, D e B12. Fonte de Cálcio. Isenta de proteína láctea, lactose, galactose, sacarose, frutose e glúten.

Indicações: Alergia alimentar (ao leite de vaca, à soja, a hidrolisados e a múltiplas proteínas) – Crianças até 10 anos.

Apresentação: Lata de 400g.

Preparo na diluição padrão (21,1%): 1 colher-medida = aprox. 7,3g de pó. Cada colher-medida requer aprox. 30 ml de água para reconstituição na diluição padrão.

*Quantidade de pó em gramas por 100ml de produto preparado.

Rendimento (lata 400g): aprox. 19 porções de 100mL. Rendimento de 1 lata 1918mL/1918kcal.

Perfil de macronutrientes:

Distribuição energética:

Carboidratos - 48%

Proteínas – 11%

Lipídios – 41%

PERFIL DE PROTEÍNAS:

100% de Aminoácidos livres

PERFIL DE CARBOIDRATOS:

100% Xarope de glicose*

*fonte de maltodextrina

Água morna previamente fervida (mL)	NEOADVANCE Nº de col- medida*	NEOADVANCE Vol. Reconstituído aprox. (mL)
90	3 (21,9 g)	105
180	6 (43,8 g)	210
240	8 (58,4 g)	280
270	9 (65,7 g)	315

PERFIL DE LIPÍDIOS

100% Óleos vegetais (triglicerídeos de cadeia média [palma e/ou coco], óleo de girassol alto oleico, óleo de canola, óleo de girassol). Contém 32% de TCM.



Material técnico científico destinado exclusivamente a profissionais de saúde. Proibido reprodução total e/ou parcial.

Ingredientes

Xarope de glicose desidratado, óleos vegetais (triglicerídeos de cadeia média [palma e/ou coco], óleo de girassol alto oleico, óleo de canola, óleo de girassol), L-serina, L-glutamina, glicina, L-alanina, L-leucina, acetato de L-Lisina, L-treonina, citrato de potássio, L-tirosina, L-valina, L-isoleucina, hidrogênio fosfato de cálcio, cloreto de magnésio, L-prolina, hidrogênio fosfato dissódico, carbonato de cálcio, L-cistina, L-histidina, L-fenilalanina, hidrogênio fosfato dipotássico, L-metionina, L-arginina, cloreto de sódio, bitartarato de colina, L-triptofano, citrato de cálcio, ácido L-ascórbico, cloreto de cálcio, taurina, mio-inositol, sulfato ferroso, L-carnitina, sulfato de zinco, acetato de DL-alfatocoferila, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, sulfato de cobre, riboflavina, sulfato de manganês (II), cloridrato de cloreto de tiamina, cloridrato de piridoxina, acetato de retinila, iodeto de potássio, ácido N-pteroil-L-glutâmico, molibdato de sódio, cloreto de cromo (III), selenito de sódio, fitomenadiona, D-biotina, colecalciferol, cianocobalamina e emulsificante ésteres de mono e diglycerídeos de ácidos graxos com ácido cítrico.

NÃO CONTÉM GLÚTEN. CONTÉM FENILALANINA.

Informação Nutricional

	100 g	100 ml		100 g	100 ml
Valor energético (kcal)	475	100	Niacina (mg)	6,2	1,3
Carboidratos (g)	56	12	Ácido pantotênico (mg)	2	0,42
Açúcares totais (g)	5	1,3	Vitamina B6 (mg)	0,56	0,12
Açúcares adicionados (g)	5	1,3	Biotina (µg)	18	3,7
Sacarose (g)	0	0	Ácido fólico (µg)	64	13
Proteínas (g)	13	2,8	Vitamina B12 (µg)	1,6	0,33
Gorduras totais (g)	22	4,6	Cálcio (mg)	428	90
Gorduras saturadas (g)	9,4	2	Cloreto (mg)	437	92
Gorduras trans (g)	0	0	Cobre (µg)	480	101
Gorduras monoinsaturadas (g)	7,7	1,6	Cromo (µg)	8,8	1,9
Gorduras poli-insaturadas (g)	4	0,8	Ferro (mg)	5,7	1,2
Ômega 6 (g)	3,4	0,7	Fósforo (mg)	309	65
Ômega 3 (mg)	320	68	Iodo (µg)	80	17
Colesterol (mg)	0	0	Magnésio (mg)	66	14
Fibras alimentares (g)	0	0	Manganês (mg)	0,29	0,06
Sódio (mg)	285	60	Molibdênio (µg)	21	4,4
Vitamina A (µg)	205	43	Potássio (mg)	546	115
Vitamina D (µg)	5,9	1,2	Selénio (µg)	17	3,5
Vitamina E (mg)	11	2,4	Zinco (mg)	5,3	1,1
Vitamina K (µg)	28	5,9	Colina (mg)	110	23
Vitamina C (mg)	100	21	Taurina (mg)	31	6,6
Vitamina B1 (mg)	0,55	0,11	Carnitina (mg)	14	2,9
Vitamina B2 (mg)	1,1	0,23	Inositol (mg)	27	5,6

Osmolaridade: 520 mOsm / L.

Osmolalidade: 600 mOsm/kg água.