



ZERO VIL A ADVANCE

229 968 149 
geral@lifediet.pt 

DESCRIÇÃO E INDICAÇÕES

Zero Vil Advance é uma mistura de L-aminoácidos puros, isentos de valina, leucina e isoleucina, enriquecido com vitaminas, minerais e oligoelementos de acordo com as necessidades da faixa etária. Zero Vil A é um substituto proteico composto por aminoácidos altamente concentrados (alto em teor proteico e baixo em teor calórico). Zero Vil A é uma mistura com um sabor típico neutro. Destinado à satisfação das necessidades nutricionais de adolescentes a partir dos 15 anos de idade e adultos com Leucinose (MSUD).



INFORMAÇÕES IMPORTANTES

Zero Vil A deve ser tomado sob supervisão médica. Não recomendado como fonte alimentar única. Destinado a adolescentes a partir dos 15 anos de idade e adultos com Leucinose (MSUD). Seguir as instruções de uso.

DOSAGEM

A quantidade diária de Zero Vil A é determinada pelo médico ou nutricionista e deve ser verificada com regularidade. A sua dosagem depende da idade, peso e necessidades individuais.

A quantidade diária de Zero Vil A deverá ser dividida em 3 a 5 refeições diárias, juntamente com pequenas quantidades de proteína natural pré calculada.

A colher medida serve, aproximadamente, 10 g de Zero Vil A.

PREPARAÇÃO

Para uma diluição standard, adicione 100 ml a 150 ml de água num shaker e pese 13,2 g de Zero Vil A. Agite e está pronto a beber.

De preferência, pese o pó necessário à preparação de Zero Vil A.

Não fornecer mais tarde eventual quantidade não consumida.

CONSERVAÇÃO

Conservar em local seco e fresco. Fechar a tampa firmemente imediatamente após utilização. Após a primeira abertura, consumir dentro de 6 semanas.



ANÁLISE MÉDIA

Análise média por		100 g de pó
Valor Energético	KJ/Kcal	1313/309
Proteína*	g	77
Aminoácidos	g	93
Hidratos de carbono	g	0
Dos quais açúcares	g	0
Lípidos	g	0
Dos quais Saturados	g	0
Minerais		
Potássio	mg	1160
Cálcio	mg	1190
Fósforo	mg	787
Magnésio	mg	387
Oligoelementos		
Ferro	mg	23
Zinco	mg	20
Cobre	mg	2
Manganésio	mg	5
Selénio	µg	56
Crómio	µg	77
Molibdénio	µg	116
Iodo	µg	271
Vitaminas		
Vit. A	µg	1200
Vit. D3	µg	9
Vit. E	mg	19
Vit. K1	µg	85
Vit. B1	mg	2
Vit. B2	mg	2
Vit. B6	mg	2
Niacina	mg	31
Biotina	µg	193
Ác. Fólico	µg	696
Vit. B12	µg	7
Ác. Pantoténico	mg	12
Vit. C	mg	100
Aminoácidos		
L-Alanina	g	6,4
L-Arginina	g	5,7
L-Ácido Aspártico	g	13,5
L-Cistina	g	2,3
L-Glutamina	g	8,9
L-Ácido Glutâmico	g	4,8
Glicina	g	7,8
L-Histidina	g	2,6
L-Isoleucina	g	--
L-Leucina	g	--
L-Lisina	g	5,9

L-Metionina	g	2,1
L-Fenilalanina	g	4,1
L-Prolina	g	10
L-Serina	g	6,2
L-Treonina	g	5
L-Triptofano	g	2,1
L-Tirosina	g	5,2
L-Valina	g	--
L-carnitina	mg	54
Colina	mg	193
Mioinositol	mg	116

*1 g proteína = 1,2 g aminoácidos

INGREDIENTES

L-lisina-L-aspartato, L-arginina-L-aspartato, L-prolina, L-glutamato, glicina, L-alanina, L-serina, L-glutamato de potássio, L-tirosina, L-treonina, L-aspartato de magnésio, L-fenilalanina, fosfato de cálcio, N-acetil-L-metionina, L-histidina, L-cistina, L-triptofano, colina, L-carnitina, vitamina E, vitamina A, molibdato de sódio, ácido fólico, inositol, niacina, sulfato ferroso, selenito de sódio, vitamina C, sulfato de zinco, ácido pantoténico, vitamina K, sulfato de manganês, cloreto de crómio (III), vitamina B2, vitamina B1, vitamina B6, iodeto de potássio, sulfato cúprico, biotina, vitamina D, vitamina B12.

PESO LÍQUIDO

500 g

Consumir de preferência antes de: ver no fundo da embalagem.

Produzido na Alemanha por: metaX Institut für Diätetik GmbH Am

Strassbach 5 · D-61169 Friedberg/Germany

Distribuído em Portugal por: Lifediet lda · Rua Jorge Bento nº 234, Rch EF, 4450-732, Matosinhos

