

ZeroLys minis

Isento de Lisina (Lys), reduzido em Triptofano e enriquecido em Arginina. A partir dos 3 anos.



Descrição geral:

ZeroLys minis é um suplemento proteico altamente concentrado livre de Lisina (Lys), reduzido em Triptofano e enriquecido em Arginina para a gestão nutricional de Acidúria Glutárica Tipo I (AGI). ZeroLys minis é uma fórmula de aminoácidos na forma de comprimidos, pronta a tomar e ideal para levar para qualquer lado, sem sabor e sem cheiro. Adequado a partir dos 3 anos de idade, para adolescentes e adultos. ZeroLys minis são discretos, neutros, convenientes, práticos, eficientes, de toma flexível e rápida.* Contém L-aminoácidos puros como fonte proteica, vitaminas, minerais e todos os micronutrientes essenciais. Baixo teor calórico.



Apresentação e Equivalente proteico (EP):

Cada caixa contém 35 saquetas (294 g). Cada saqueta contém 12 comprimidos, o que corresponde a 5 g EP.



Informações importantes:

ZeroLys minis deve ser apenas tomado sob supervisão médica. Não deve ser usado como fonte alimentar única. Via oral.



Dosagem e administração:

Depende da idade, peso e condição clínica do paciente, sendo determinada pelo médico especialista. A toma de ZeroLys minis deverá ser dividida entre 3 a 5 doses diárias. A quantidade diária de mistura de aminoácidos pode consistir exclusivamente de ZeroLys minis ou de outros produtos adequados à gestão nutricional de AGI. Deve ser adicionado à dieta um aporte adequado de proteína de origem natural e outros nutrientes em quantidades prescritas.



Preparação:

Toma oral com quantidade suficiente de água ou líquido adequado. ZeroLys minis não devem ser dissolvidos em água ou outras bebidas.



Conservação:

Conservar em local seco e fresco. Depois de aberto, consumir o conteúdo da saqueta nas próximas 6 horas.

* **Discretos** - nenhuma atenção será desviada quando o paciente tomar os seus comprimidos, são discretos e fáceis de tomar; **Neutros** - comprimidos revestidos sem sabor e sem cheiro; **Convenientes** - prontos para levar para qualquer lado, em qualquer situação; **Práticos** - não é necessário armazenar no frio; **Eficientes** - elevado teor proteico, baixo teor calórico; **Flexíveis** - os comprimidos podem ser tomados com qualquer bebida adequada; **Toma rápida** - toma imediata.

Produto



ZeroLys minis

Doença



AGI

Apresentação e EP



Fórmula de AA em comprimidos. Caixa com 35 saquetas (cada c/ 12 comprimidos \equiv 5 g EP)

Idade



A partir dos 3 anos

Preparação



Comprimidos prontos a consumir com água ou líquido adequado



Ingredientes:

Agentes de volume: celulose microcristalina & dióxido de silício, L-arginina-L-aspartato, glicina, L-leucina, L-glutamina, fosfato de cálcio, L-treonina, L-prolina, L-valina, L-isoleucina, L-serina, L-tirosina, L-alanina, L-aspartato de magnésio, L-fenilalanina, L-histidina, gluconato de cálcio, L-ácido aspártico, antiaglomerantes: silicato de cálcio & estearato de magnésio, L-cistina, N-acetil-L-metionina, L-triptofano, agentes de revestimento: E 464 & E 463, corantes: E 172, inositol, colina, sulfato ferroso, ácido L-ascórbico, taurina, sulfato de zinco, L-carnitina, nicotinamida, acetato de D-alfa-tocoferilo, sulfato de manganês, D-pantotenato de cálcio, sulfato cúprico, cloridrato de piridoxina, riboflavina, mononitrato de tiamina, fluoreto de sódio, acetato de retinilo, cloreto de crómio (III), ácido fólico, iodeto de potássio, molibdato de sódio, selenito de sódio, tocoferilo, acetato de retinilo, D-biotina, coлекаliferol, cianocobalamine.



Informação nutricional:

Perfil de aminoácidos por 100 g de produto

L-Alanina	3,2 g	L-Lisina	0 g
L-Arginina	5,6 g	L-Metionina	1,2 g
Ácido L-aspartico	9,0 g	L-Fenilalanina	2,8
L-Cistina	1,7 g	L-Prolina	4,5 g
L-Glutamina	6,2 g	L-Serina	3,5 g
Glicina	7,5 g	L-Treonina	4,5 g
L-Histidina	2,6 g	L-Triptofano	0,4 g
L-Isoleucina	3,7 g	L-Tirosina	3,5 g
L-Leucina	6,4 g	L-Valina	4,0 g

Informação Nutricional

Nutrientes	Unidades	100 g	1 saqueta (12 comprimidos)
Energia			
	kJ	1189	100
	kcal	282	24
Lípidos			
	g	2	0,15
dos quais saturados	g	2	0,15
Hidratos de Carbono			
	g	0	0
dos quais açúcares	g	0	0
Fibra	g	16	1,3
Proteína	g	59	5
Aminoácidos	g	70	6
Sal	g	0	0
Vitaminas			
Vitamina A	µg	820	69
Vitamina D3	µg	23	2
Vitamina E	mg	21	1,7
Vitamina K1	µg	53	4
Vitamina C	mg	103	2
Tiamina (Vit. B1)	mg	2	0,17
Riboflavina (Vit. B2)	mg	2,6	0,2
Niacina	mg	26	2
Vitamina B6	mg	2,6	0,2
Ácido fólico	µg	440	37
Vitamina B12	µg	5	0,4
Biotina	µg	47	4
Ácido pantoténico	mg	12	1

Minerais

	Cálcio	mg	1958	164
	Fósforo	mg	1059	89
	Magnésio	mg	309	26
Oligoelementos				
	Ferro	mg	26	2
	Zinco	mg	21	1,8
	Cobre	mg	2,3	0,2
	Manganês	mg	5	0,4
	Fluoreto	mg	0,9	0,07
	Selénio	µg	43	3,6
	Crómio	µg	123	10
	Molibdénio	µg	94	8
	Iodo	µg	305	26
Outras informações nutricionais				
	L-Carnitina	mg	53	4
	Colina	mg	234	20
	Mio-Inositol	mg	275	23
	Taurina	mg	67	6