



lys 2-prima

- ✓ lysinfrei
- ✓ definiertes Proteinsupplement auf der Basis freier Aminosäuren
- ✓ zur diätetischen Behandlung von Störungen im Lysinstoffwechsel
- ✓ altersgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
- ✓ nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- ✓ nur unter medizinischer Kontrolle verwenden

Definition und Indikation

Milupa LYS 2-prima ist eine lysinfreie Aminosäurenmischung, angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen. LYS 2-prima ist ein definiertes Proteinsupplement zur diätetischen Behandlung von Hyperlysinämie.

LYS 2-prima → ab 1 Jahr

Dosierung und Anwendung

Die Tagesmenge LYS 2-prima zur Deckung des Proteinbedarfs (ohne Lys) richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselsituation. Sie wird unter regelmäßiger medizinischer Kontrolle der aktuellen Stoffwechsellaage angepasst.

Die Tagesmenge LYS 2-prima wird auf 3-5 Einzelgaben verteilt und zusammen mit berechneten Mengen anderer Nahrungsmittel (z.B. Getränke, Fruchtmus) entsprechend der individuellen Toleranz eingenommen. Die Diät mit LYS 2-prima erfordert eine bedarfsgerechte Zufuhr von Energie, essentiellen Fettsäuren und Lysin. In Getränken maximal 10 g LYS 2-prima pro 100 ml auflösen.

Verpackung

LYS 2-prima 500 g Dose (2 Dosen pro Karton)

PZN: 324 575 9



Nährstoffzusammensetzung

Im Durchschnitt enthalten pro 100 g		LYS 2-prima	Im Durchschnitt enthalten pro 100 g		LYS 2-prima
Energie	kJ	1249	Mineralstoffe		
	kcal	294	Natrium	mg	475
Eiweiß*	g	60	Kalium	mg	1055
Aminosäuren	g	72	Calcium	mg	2020
davon			Magnesium	mg	300
Arginin	g	2,5	Phosphor	mg	1215
Cystin	g	1,7	Chlorid	mg	790
Histidin	g	1,7	Eisen	mg	26,4
Isoleucin	g	4,2	Spurenelemente		
Leucin	g	7,1	Zink	mg	25,4
Methionin	g	1,7	Kupfer	µg	1765
Phenylalanin	g	3	Jod	µg	300
Threonin	g	3,4	Mangan	mg	3,1
Tryptophan	g	1,3	Chrom	µg	105
Tyrosin	g	3,7	Fluor	mg	1,5
Valin	g	5	Molybdän	µg	85
Alanin	g	2,9	Selen	µg	45
Asparaginsäure	g	7,1	Vitamine		
Glutaminsäure	g	14,8	Vitamin A	µg	1200
Glycin	g	1,7	Vitamin D ₃	µg	18
Prolin	g	6,6	Vitamin E	mg	21
Serin	g	3,7	Vitamin K ₁	µg	57
Carnitin	mg	150	Vitamin B ₁	mg	1,8
Kohlenhydrate	g	13,5	Vitamin B ₂	mg	2,4
Fett	g	0	Vitamin B ₆	mg	2,7
			Niacin	mg	12,6
			Folsäure	µg	290
			Biotin	µg	76
			Vitamin B ₁₂	µg	3,6
			Pantothensäure	mg	11,3
			Vitamin C	mg	180
			Cholin	mg	685
			Myo-Inositol	mg	235

* Umrechnung: 1 g Eiweiß
= 1,2 g Aminosäuren
= 17 kJ = 4 kcal

Zutatenliste

lys-freie L-Aminosäurenmischung, Maltodextrin, Mineralstoff- und Spurenelementemischung, Vitaminmischung, Vanillin