

MILUPA HOM 3-ADVANTA

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: ab 15 Jahren

- methioninfreie Aminosäurenmischung
- altersgerecht angereichert mit Cystin sowie Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen nach den neuesten D-A-CH Empfehlungen für die Nährstoffzufuhr
- individuell dosierbar entsprechend dem Eiweißbedarf
- je nach Geschmack mit Wasser, Fruchtsaft oder Fruchtmus anzurühren
- Pulver zum Anrühren
- 70 g Eiweißäquivalente pro 100 g



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Jugendlichen ab 15 Jahren und Erwachsenen mit Homocystinurie. Eine methioninfreie Aminosäurenmischung bedarfsgerecht angereichert mit Cystin, Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr an Energie, essentiellen Fettsäuren und Methionin.

Die tägliche Gesamtmenge richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselsituation des Patienten. Sie wird unter regelmäßiger ärztlicher Aufsicht der aktuellen Stoffwechsellsituation angepasst.

Die Tagesmenge wird auf 3-5 Einzelgaben verteilt und zusammen mit berechneten Mengen anderer Nahrungsmittel (z.B. Getränke, Fruchtmus) verzehrt.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Jugendliche ab 15 Jahren und Erwachsene mit Homocystinurie.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

L-Lysin, L-Glutamat, L-Glutaminsäure, L-Leucin, L-Prolin, L-Valin, L-Asparaginsäure, Maltodextrin, L-Isoleucin, L-Serin, Dikaliumphosphat, L-Tyrosin, Calciumcarbonat, L-Threonin, Magnesium, L-Aspartat, L-Cystin, L-Phenylalanin, L-Alanin, L-Arginin, Cholinbitartrat, Magnesiumcitrat, L-Histidin, Glycin, L-Tryptophan, Inositol, Vitamin C, L-Carnitin, Eisensulfat, Aroma (Vanillin), Zinksulfat, Dicalciumphosphat, Vitamin E, Nicotinamid, Mangansulfat, Calcium-D-Pantothensäure, Kupfersulfat, Vitamin B6, Vitamin B1, Natriumfluorid, Vitamin B2, Vitamin A, Chrom-(III)-chlorid, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, Ammoniummolybdat, Natriumselenit, Vitamin K1, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.

Bestellinformationen

PZN (DE): 012 700 26

PZN (AT): 4515103

Pharmacode: 7531479

Kleinste Versandseinheit: 500 g

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Energie	kJ	1267
Energie	kcal	298
Fett	g	0
Kohlenhydrate	g	4,5
davon Zucker	g	0,2
Eiweißäquivalente	g	70,0
davon		
L-Alanin	g	3,08
L-Arginin	g	2,59
L-Asparaginsäure	g	7,52
L-Cystin	g	3,27
L-Glutaminsäure	g	15,69
Glycin	g	1,73
L-Histidin	g	1,74
L-Isoleucin	g	4,44
L-Leucin	g	7,52
L-Lysin	g	5,30
L-Methionin	g	-
L-Phenylalanin	g	3,18
L-Prolin	g	6,94
L-Serin	g	3,95
L-Threonin	g	3,47
L-Tryptophan	g	1,35
L-Tyrosin	g	3,86
L-Valin	g	5,30
Salz	g	<0,05
Vitamine		
Vitamin A	µg	1130
Vitamin D	µg	28
Vitamin E	mg (α-TE)	16
Vitamin C	mg	119
Vitamin K	µg	77
Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	1,75
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	2,0
Niacin	mg	22,4
Niacin	mg NE	45
Vitamin B ₆	mg	2,1
Folsäure	µg	231
Vitamin B ₁₂	µg	4,2
Biotin	µg	70
Pantothenäsäure	mg	8,4

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Mineralstoffe		
Natrium	mg	<20
Kalium	mg	1760
Chlorid	mg	<20
Calcium	mg	1410
Phosphor	mg	704
Magnesium	mg	511
Spurenelemente		
Eisen	mg	21
Kupfer	mg	1,70
Zink	mg	18
Mangan	mg	3,52
Jod	µg	261
Molybdän	µg	99
Selen	µg	77
Chrom	µg	99
Fluorid	mg	1,11
Weitere Inhaltsstoffe		
L-Carnitin	mg	105
Cholin	mg	704
Inositol	mg	315