

MILUPA OS 3-ADVANTA

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: ab 15 Jahren

- methionin-, threonin-, valinfreie und isoleucinarmer Aminosäurenmischung
- altersgerecht angereichert mit 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 Organoazidopathien, z.B. Methylmalonazidurie und Propionazidämie. Eine methionin-, threonin-, valinfreie und isoleucinarmer Aminosäurenmischung bedarfsgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

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

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

Die tägliche Gesamtmenge richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselsituation des Patienten. Sie wird unter regelmäßiger ärztlicher Aufsicht der aktuellen Stoffwechselsituation 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 Organoazidopathien, z.B. Methylmalonazidurie und Propionazidämie. Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

L-Lysin, L-Glutamat, L-Glutaminsäure, L-Leucin, L-Prolin, L-Asparaginsäure, L-Serin, Dikaliumphosphat, L-Tyrosin, Calciumcarbonat, Magnesium L-Aspartat, L-Phenylalanin, L-Alanin, L-Arginin, Cholinbitartrat, Maltodextrin, L-Cystin, Glycin, L-Histidin, Magnesiumcitrat, L-Tryptophan, Inositol, L-Ascorbinsäure, L-Carnitin, Eisensulfat, Zinksulfat, Aroma, Dicalciumphosphat, DL- α -Tocopherylacetat, Nicotinamid, Mangansulfat, Calcium-D-Pantothenat, Kupfersulfat, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminmononitrat, Natriumfluorid, Riboflavin, Retinylacetat, Kaliumiodid, Folsäure, Chromchlorid, Ammoniummolybdat, Natriumselenit, Phytomenadion, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

PZN (DE): 01269980
PZN (AT): 04514500
Pharmacode: 7531545
Kleinste Versandeinheit: Dose 500 g

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Energie	KJ	1268
Energie	kcal	298
Kohlenhydrate	g	5,3
davon Zucker	g	0,15
L-Alanin	g	3,75
L-Arginin	g	3,27
L-Asparaginsäure	g	9,2
L-Cystin	g	2,11
L-Glutaminsäure	g	19,3
Glycin	g	2,11
L-Histidin	g	2,11
L-Isoleucin	g	<0,05
L-Leucin	g	9,15
L-Lysin	g	6,45
L-Methionin	g	-
L-Phenylalanin	g	3,85
L-Prolin	g	8,48
L-Serin	g	4,81
L-Threonin	g	-
L-Tryptophan	g	1,73
L-Tyrosin	g	4,62
L-Valin	g	-
Salz	g	<0,13
Vitamine		
Vitamin A	µg	1357
Vitamin D	µg	33,6
Vitamin E	mg (α-TE)	19,2
Vitamin C	mg	143
Vitamin K	µg	92,5
Thiamin (Vitamin B1)	mg	2,10
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	2,40
Niacin	mg	26,9
Niacin	mg NE	55,7
Vitamin B6	mg	2,52
Folsäure	µg	277
Vitamin B12	µg	5,04
Biotin	µg	84,0
Pantothensäure	mg	10,1

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Mineralstoffe		
Natrium	mg	<50,0
Kalium	mg	2101
Chlorid	mg	<30,0
Calcium	mg	1680
Phosphor	mg	840
Magnesium	mg	613
Spurenelemente		
Eisen	mg	25,2
Kupfer	mg	2,02
Zink	mg	21,0
Mangan	mg	4,20
Jod	µg	311
Molybdän	µg	118
Selen	µg	92,0
Chrom	µg	118
Fluorid	mg	1,32
Weitere Inhaltsstoffe		
L-Carnitin	mg	126
Cholin	mg	840
Inositol	mg	378