

MILUPA MSUD 2-SECUNDA

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: 9-14 Jahre

- isoleucin-, leucin- und valinfreie 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 Kindern ab 9 Jahren und Jugendlichen mit Störungen im Stoffwechsel verzweigtkettiger Aminosäuren (z.B. Ahornsirupkrankheit). Eine isoleucin-, leucin- und valinfreie Aminosäurenmischung bedarfsgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr an Energie, essentiellen Fettsäuren, Isoleucin, Leucin 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 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 Kinder ab 9 Jahren und Jugendliche mit Störungen im Stoffwechsel verzweigtkettiger Aminosäuren (z.B. Ahornsirupkrankheit).

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

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

Bestellinformationen

PZN (DE): 039 176 67
PZN (AT): 4514635
Pharmacode: 7531433
Kleinste Versandeinheit: 500 g

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Energie	kJ	1260
Energie	kcal	296
Fett	g	0
davon gesättigte Fettsäuren	g	0
Kohlenhydrate	g	4,1
davon Zucker	g	0,20
Eiweißäquivalente	g	70,0
davon Aminosäuren		
L-Alanin	g	3,86
L-Arginin	g	3,37
L-Asparaginsäure	g	9,45
L-Cystin	g	2,22
L-Glutaminsäure	g	19,86
Glycin	g	2,22
L-Histidin	g	2,22
L-Isoleucin	g	-
L-Leucin	g	-
L-Lysin	g	6,65
L-Methionin	g	2,22
L-Phenylalanin	g	3,95
L-Prolin	g	8,87
L-Serin	g	5,0
L-Threonin	g	4,44
L-Tryptophan	g	1,74
L-Tyrosin	g	4,82
L-Valin	g	-
Salz	g	<0,05
Vitamine		
Vitamin A	µg	1400
Vitamin D3	µg	35,0
Vitamin E	mg (α-TE)	15,0
Vitamin C	mg	105
Vitamin K1	µg	56,0
Vitamin B1	mg	2,45
Vitamin B2	mg	2,2
Niacin	mg	25,2
Niacin	mg NE	54,0
Vitamin B6	mg	2,5
Folsäure	µg	253
Vitamin B12	µg	4,2
Biotin	µg	70,0
Pantothensäure	mg	9,1

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Mineralstoffe		
Natrium	mg	<20,0
Kalium	mg	1400
Chlorid	mg	<20,0
Calcium	mg	1820
Phosphor	mg	1085
Magnesium	mg	392
Spurenelemente		
Eisen	mg	22,4
Kupfer	mg	1,82
Zink	mg	20,0
Mangan	mg	2,8
Jod	µg	288
Molybdän	µg	90,0
Selen	µg	70,0
Chrom	µg	98,0
Fluorid	mg	1100
Sonstige Inhaltsstoffe		
L-Carnitin	mg	105
Cholin	mg	630
Inosit	mg	315