

IMTV-AM 3

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: Ab 13 Jahren

- isoleucin-, methionin-, threonin- und valinfreie Aminosäurenmischung
- angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
- individuell dosierbar entsprechend dem Eiweißbedarf
- je nach Geschmack mit Wasser, Fruchtsaft oder Fruchtmus anzurühren
- Pulver zum Anrühren
- 77,5 g Eiweißäquivalente pro 100 g



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Jugendlichen ab 13 Jahren und Erwachsenen mit Organoazidopathien (z.B. Methylmalonazidurie und Propionazidämie). Eine isoleucin-, methionin-, threonin- und valinfreie Aminosäurenmischung mit Zusatz vonVitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

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

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

Die Tagesmenge wird auf 3-5 Portionen verteilt zu den Mahlzeiten verzehrt.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Jugendliche ab 13 Jahren und Erwachsene mit Methylmalonazidurie oder Propionazidämie.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

L-Glutaminsäure, L-Lysin-L-Aspartat, L-Arginin-L-Aspartat, L-Prolin, L-Leucin, Kalium-L-Glutamat, L-Alanin, L-Serin, Glycin, Magnesium-L-Aspartat, L-Tyrosin, L-Phenylalanin, L-Cystin, Dicalciumphosphat, L-Histidin, L-Tryptophan, Tricalciumphosphat, Eisensulfat, Zinksulfat, Nicotinamid, DL-α-Tocopherylacetat, Mangansulfat, Calcium-D-Pantothenat, Kupfersulfat, Pyridoxinhyrochlorid, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Retinylacetat, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

PZN (DE): 009 567 38
PZN (AT): 3947993
Pharmacode: 6686665
Kleinste Versandeinheit: 400 g

IMTV-AM 3 Stand: 15.12.2025 - Seite 1 von 2



Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Energie	kj	1320
Energie	kcal	310
Fett	g	0
Kohlenhydrate	g	0
Eiweißäquivalente	g	77,5
davon		
L-Alanin	g	5,5
L-Arginin	g	5,7
L-Asparaginsäure	g	13,7
L-Cystin	g	3,5
L-Glutaminsäure	g	16,6
Glycin	g	5,0
L-Histidin	g	2,0
L-Isoleucin	g	-
L-Leucin	g	9,0
L-Lysin	g	6,0
L-Methionin	g	-
L-Phenylalanin	g	4,0
L-Prolin	g	10,0
L-Serin	g	5,5
L-Threonin	g	-
L-Tryptophan	g	2,0
L-Tyrosin	g	4,5
L-Valin	g	-

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Vitamine		
Vitamin A	μg	1200
Vitamin D	μg	11
Vitamin E	mg (α-TE)	18
Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	2,50
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	3,2
Niacin	mg	32
Niacin	mg NE	65,3
Vitamin B ₆	mg	3,2
Folsäure	μg	400
Vitamin B ₁₂	μg	8
Biotin	μg	300
Pantothensäure	mg	13
Mineralstoffe		
Kalium	mg	1347
Calcium	mg	1170
Phosphor	mg	830
Magnesium	mg	356
Spurenelemente		
Eisen	mg	30
Kupfer	mg	3
Zink	mg	26
Mangan	mg	6
Jod	μg	380
Molybdän	μg	515

IMTV-AM 3 Stand: 15.12.2025 - Seite 2 von 2