

P-AM MATERNAL

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: vor und während der Schwangerschaft

- phenylalaninfreie Aminosäuremischung
- angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
- ideale Basisversorgung - angepasst an den speziellen Nährstoffbedarf in der Schwangerschaft (u.a. reduzierter Vitamin A- und erhöhter Eisen- und Folsäure-Gehalt)
- 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 Schwangeren mit Phenylketonurie (PKU) und Hyperphenylalaninämie (HPA). Eine phenylalaninfreie Aminosäuremischung angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert entsprechend der ärztlichen Verordnung eine zusätzliche Zufuhr an natürlichem Eiweiß, weiteren Nährstoffen und Flüssigkeit für eine adäquate Deckung des Phenylalanin-, Nährstoff- und Energiebedarfs. Die tägliche Gesamtmenge wird unter ärztlicher Aufsicht festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Phenylalanin-Toleranz.

Die Tagesmenge wird auf 3-5 Portionen über den Tag verteilt und jeweils zu den Mahlzeiten eingenommen.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Schwangere mit Phenylketonurie und Hyperphenylalaninämie.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

L-Lysin-L-Aspartat, L-Glutaminsäure, L-Arginin-L-Aspartat, L-Tyrosin, Kalium-L-Glutamat, L-Leucin, L-Prolin, L-Valin, L-Alanin, L-Isoleucin, Glycin, L-Serin, L-Threonin, L-Asparaginsäure, Tricalciumphosphat, L-Histidin, L-Methionin, L-Cystin, L-Tryptophan, Dicalciumphosphat, Magnesiumoxid, Eisensulfat, Ascorbinsäure, Zinksulfat, Nicotinamid, Mangansulfat, Calcium-D-Pantothenat, Kupfersulfat, Pyridoxinhydrochlorid, Natriumfluorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom-(III)-chlorid, Retinylacetat, Natriummolybdat, Natriumselenit, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

PZN (DE): 007 946 61

PZN (AT): 3948076

Pharmacode: 6687305

Kleinste Versandeinheit: 500 g

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Energie	kJ	1317
Energie	kcal	310
Fett	g	
Kohlenhydrate	g	
Eiweißäquivalente	g	77,5
davon		

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Mineralstoffe		
Kalium	mg	1606
Calcium	mg	1300
Phosphor	mg	680
Magnesium	mg	360
Spurenelemente		

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
L-Alanin	g	4,8
L-Arginin	g	5,1
L-Asparaginsäure	g	12,6
L-Cystin	g	1,3
L-Glutaminsäure	g	15,5
Glycin	g	4,4
L-Histidin	g	1,8
L-Isoleucin	g	4,5
L-Leucin	g	6,9
L-Lysin	g	5,4
L-Methionin	g	1,7
L-Phenylalanin	g	-
L-Prolin	g	5,8
L-Serin	g	4,1
L-Threonin	g	3,9
L-Tryptophan	g	1,2
L-Tyrosin	g	8,4
L-Valin	g	5,6
Vitamine		
Vitamin A	µg	200
Vitamin D	µg	6,3
Vitamin C	mg	50
Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	1,30
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	1,7
Niacin	mg	17
Niacin	mg NE	37
Vitamin B ₆	mg	2,1
Folsäure	µg	350
Vitamin B ₁₂	µg	5,6
Biotin	µg	47
Pantothensäure	mg	7,8

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Eisen	mg	50
Kupfer	mg	1,2
Zink	mg	12
Mangan	mg	3,8
Jod	µg	280
Molybdän	µg	70
Selen	µg	40
Chrom	µg	70
Fluorid	mg	1,2