

PKU Anamix Waldbeere-Geschmack (ehemals P-AM Anamix)

Produkt-Steckbrief

ab 3 Jahren

- phenylalaninfreie Aminosäurenmischung
 - mit Energie aus Kohlenhydraten und Fett
 - angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
 - besonders mild und milchig
 - ideal für unterwegs
-
- Pulver zum Anrühren (portioniert)
 - 10 g Eiweißäquivalente pro Portion*



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Mit Zuckerarten und Süßungsmitteln. Zum Diätmanagement bei Kindern ab 3 Jahren, Jugendlichen und Erwachsenen mit Phenylketonurie (PKU) und Hyperphenylalaninämie (HPA). Eine phenylalaninfreie Aminosäurenmischung mit Kohlenhydraten und Fett, angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert entsprechend der ärztlichen Verordnung eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr von Phenylalanin, 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.

Standardauflösung

1 Portion = ein Portionsbeutel + 150-200 ml Wasser

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Kinder ab 3 Jahren, Jugendliche und Erwachsene mit PKU/HPA.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

Glucosesirup, pflanzliche Öle (Rapsöl, ölsäurereiches Färberdistelöl, mittelkettige Triglyceride (Palmkernöl und/oder Kokosöl)), Aroma, Zucker, L-Arginin-L-Aspartat, L-Lysin-L-Acetat, L-Glutamin, L-Leucin, L-Tyrosin, L-Prolin, Tricalciumphosphat, L-Valin, Glycin, L-Isoleucin, L-Threonin, L-Serin, Geschmacksverstärker (Zitronensäure), L-Histidin, Emulgatoren (Lecithin (**Soja**), Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), L-Alanin, Dikaliumphosphat, L-Cystin, Dimagnesiumphosphat, N-Acetyl-L-Methionin, L-Tryptophan, Magnesium-L-Aspartat, Natriumchlorid, Cholinbitartrat, Süßungsmittel (Acesulfam K, Natriumsaccharin), Taurin, Ascorbinsäure, Magnesiumoxid, Inositol, Eisensulfat, Carnitin, Zinksulfat, Nicotinamid, Mangansulfat, Calcium-D-Pantothenat, DL- α -Tocopherylacetat, Farbstoff (Betenrot), Kupfersulfat, Natriumfluorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Retinylacetat, Chrom-(III)-chlorid, Kaliumjodid, Natriummolybdat, Pteroylmonoglutaminsäure, Natriumselenit, Phytomenadion, Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

PZN (DE) :	16499697
PZN (AT) :	5319108
Pharmacode :	7780024
Kleinste Versandeinheit :	1035 g (30 x 34,5 g)

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	Portion*	Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	Portion*
Energie	kJ	1571	542	Vitamin K	µg	15	5,2
Energie	kcal	374	129	Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	0,80	0,28
Fett	g	13,5	4,66	Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	0,9	0,31
davon				Niacin	mg	9,3	3,2
gesättigte Fettsäuren	g	1,5	0,52	Niacin	mg NE	21	7,2
einfach ungesättigte Fettsäuren	g	8,4	2,9	Vitamin B ₆	mg	0,4	0,14
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,8	0,97	Folsäure	µg	116	40
Kohlenhydrate	g	34	11,7	Vitamin B ₁₂	µg	2,2	0,76
davon				Biotin	µg	10	3,45
Zucker	g	7,4	2,55	Pantothensäure	mg	3,7	1,28
Eiweißäquivalente				Mineralstoffe			
davon				Natrium	mg	115	39,7
Eiweißäquivalente	g	29	10	Kalium	mg	425	147
L-Alanin	g	1,25	0,43	Chlorid	mg	177	61,1
L-Arginin	g	2,36	0,81	Calcium	mg	900	311
L-Asparaginsäure	g	2,19	0,76	Phosphor	mg	695	240
L-Cystin	g	0,87	0,3	Magnesium	mg	135	46,6
L-Glutamin	g	3,82	1,32	Spurenelemente			
Glycin	g	2,2	0,76	Eisen	mg	8,9	3,07
L-Histidin	g	1,33	0,46	Kupfer	mg	0,8	0,28
L-Isoleucin	g	2,08	0,72	Zink	mg	5,4	1,86
L-Leucin	g	3,56	1,23	Mangan	mg	1,8	0,62
L-Lysin	g	2,72	0,94	Jod	µg	126	43,5
L-Methionin	g	0,57	0,2	Molybdän	µg	65	22,4
L-Phenylalanin	g	-	-	Selen	µg	21	7,25
L-Prolin	g	2,52	0,87	Chrom	µg	54	18,6
L-Serin	g	1,56	0,54	Fluorid	mg	0,7	0,24
L-Threonin	g	1,74	0,6	Weitere Inhaltsstoffe			
L-Tryptophan	g	0,7	0,24	L-Carnitin	mg	17,5	6,04
L-Tyrosin	g	3,14	1,08	Taurin	mg	132	45,5
L-Valin	g	2,28	0,79	Cholin	mg	80	27,6
Salz	g	0,29	0,1	Inositol	mg	35	12,1
Vitamine							
Vitamin A	µg	330	113,9				
Vitamin D	µg	5	1,73				
Vitamin E	mg (α-TE)	2,2	0,76				
Vitamin C	mg	20	6,9				