

MILUPA PKU 3-TEMPORA

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: für die Zeit vor und während der Schwangerschaft sowie während der Stillzeit

- phenylalaninfreie Aminosäuremischung
- mit Energie aus Kohlenhydraten und Fett
- 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)
- ideal für unterwegs

- Pulver zum Anrühren (portioniert)
- 14 g Eiweißäquivalente pro Portion*



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Phenylketonurie und Hyperphenylalaninämie vor und während der Schwangerschaft sowie während der Stillzeit. Eine phenylalaninfreie Aminosäuremischung mit Kohlenhydraten und Fett bedarfsgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr von Energie und Phenylalanin. Milupa PKU 3-tempora kann alleine oder in Kombination mit weiteren Milupa Aminosäuremischungen zur Deckung des Eiweißbedarfs verwendet werden. Es sollten jedoch nicht mehr als 1-2 Portionen Milupa PKU 3-tempora pro Tag ersetzt werden, um den spezifischen Nährstoffbedarf während der Schwangerschaft und der Stillzeit decken zu können.

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 sollte auf mehrere Einzelgaben verteilt und zusammen mit berechneten Mengen anderer Nahrungsmittel und ausreichend Flüssigkeit eingenommen werden.

Standardauflösung

Eine Portion: 1 Portionsbeutel (45 g) + 100 ml Trinkwasser

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Frauen vor und während der Schwangerschaft sowie während der Stillzeit mit Phenylketonurie und Hyperphenylalaninämie.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

Maltodextrin, pflanzliche Öle und Fette (Palmöl, Rapsöl, Kokosöl, Sonnenblumenöl), L-Lysin L-Aspartat, L-Leucin, L-Glutaminsäure, L-Glutamin, L-Prolin, L-Tyrosin, Zucker, L-Valin, L-Isoleucin, L-Serin, L-Threonin, L-Alanin, Kaliumorthophosphat, Magnesium L-Aspartat, Calciumcarbonat, L-Arginin, L-Histidin, L-Methionin, L-Cystin, Glycin, L-Tryptophan, Cholinbitartrat, Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), Inositol, Kaliumcitrat, L-Carnitin, Vitamin C, Eisensulfat, Zinksulfat, Vitamin E, Niacinamid, Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat), Calcium-D-Pantothenat, Mangansulfat, Kupfersulfat, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin A, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, Chrom-(III)-chlorid, Natriumselenit, Natriummolybdat, Vitamin K1, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.

Bestellinformationen

PZN (DE): 061 505 74

PZN (AT): 4513825

Pharmacode: 5655680

Kleinste Versandeinheit: 450 g (10 x 45 g)

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	Portion*
Energie	kJ	1809	814
Energie	kcal	430	194
Fett	g	15,5	7,0
davon gesättigte Fettsäuren	g	6,4	2,9
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	g	6,0	2,7
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,8	1,3
Kohlenhydrate	g	41,6	18,7
davon Zucker	g	4,5	2,0
Eiweißäquivalente	g	31,1	14,0
davon			
L-Alanin	g	1,5	0,67
L-Arginin	g	1,2	0,55
L-Asparaginsäure	g	3,5	1,57
L-Cystin	g	0,80	0,38
L-Glutaminsäure	g	6,8	3,06
Glycin	g	0,80	0,38
L-Histidin	g	0,80	0,38
L-Isoleucin	g	2,1	0,94
L-Leucin	g	3,5	1,57
L-Lysin	g	2,5	1,11
L-Methionin	g	0,8	0,38
L-Phenylalanin	g	-	-
L-Prolin	g	3,3	1,5
L-Serin	g	1,8	0,83
L-Threonin	g	1,6	0,74
L-Tryptophan	g	0,60	0,28
L-Tyrosin	g	3,0	1,37
L-Valin	g	2,5	1,11
Salz	g	<0,05	<0,02
Vitamine			
Vitamin A	µg	222	100
Vitamin D	µg	2,0	0,90
Vitamin E	mg (α-TE)	6,0	2,7
Vitamin C	mg	40,0	18,0
Vitamin K	µg	24,0	10,8
Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	0,60	0,26
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	0,70	0,30
Niacin	mg	7,6	3,4
Niacin	mg NE	17,9	8,1
Vitamin B ₆	mg	0,80	0,38
Folsäure	µg	144	64,8
Vitamin B ₁₂	µg	1,6	0,70
Biotin	µg	20,0	9,0
Pantothensäure	mg	2,7	1,2

*eine Portion: 1 Portionsbeutel (45 g) + 100 ml Trinkwasser

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	Portion*
Mineralstoffe			
Natrium	mg	<20	<6,93
Kalium	mg	710	319
Chlorid	mg	<10	<3,46
Calcium	mg	535	241
Phosphor	mg	265	119
Magnesium	mg	110	49,0
Spurenelemente			
Eisen	mg	13,3	6,0
Kupfer	mg	0,36	0,162
Zink	mg	6,7	3,0
Mangan	mg	0,70	0,31
Jod	µg	82,0	37,0
Molybdän	µg	18,0	8,0
Selen	µg	22,0	10,0
Chrom	µg	13,0	6,0
Weitere Inhaltsstoffe			
L-Carnitin	mg	62,0	28,0
Cholin	mg	180	81,0
Inositol	mg	140	63,0