

PKU LOPHLEX LQ 20 WALDBEERE

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: ab 4 Jahren

- phenylalaninfreie Aminosäurenmischung
- angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
- wenig Kalorien
- viel Eiweiß - kleine Trinkmenge
- ideal für unterwegs
- verzehrfertig (flüssig)
- 20 g Eiweißäquivalente pro Portion*



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Mit Zuckerarten und Süßungsmittel. Zum Diätmanagement bei Kindern ab 4 Jahren, Jugendlichen und Erwachsenen mit Phenylketonurie (PKU). Phenylalaninfreie, flüssige Aminosäurenmischung 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 sollte über den Tag verteilt verzehrt werden.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Kinder ab 8 Jahren, Jugendliche und Erwachsene mit Phenylketonurie und Hyperphenylalaninämie.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

Wasser, Zucker, L-Lysinacetat, L-Leucin, L-Prolin, L-Arginin, Glycin, L-Tyrosin, L-Asparaginsäure, L-Valin, L-Isoleucin, Dicalciumphosphat, L-Alanin, Geschmacksverstärker (Zitronensäure), L-Serin, L-Threonin, Aromen, L-Histidin, Magnesiumacetat, Maltodextrin, L-Cystin, N-Acetyl-L-Methionin, Cholinbitartrat, L-Tryptophan, Stabilisatoren (Mikrokristalline Cellulose, Guarkernmehl, Xanthan), L-Ascorbinsäure, Taurin, Konservierungsstoffe (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat), Inosit, Süßungsmittel (Acesulfam-K), Eisensulfat, L-Carnitin, Zinksulfat, Nicotinamid, DL- α -Tocopherylacetat, Farbstoff (echtes Karmin), Calcium-D-Pantothenat, Mangansulfat, Kupfersulfat, Retinylpalmitat, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, Natriummolybdat, D-Biotin, Natriumselenit, Chrom-(III)-chlorid, Phyllochinon, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

PZN (DE): 008 308 88

PZN (AT): 3167373

Pharmacode: 6687400

Kleinste Versandeinheit: 3750 ml (30 x 125 ml)

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Energie	kJ	391	490
Energie	kcal	92	115
Fett	g		
Kohlenhydrate	g	7,0	8,8
davon Zucker	g	5,9	7,4
Ballaststoffe	g	0,27	0,34

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Mineralstoffe			
Natrium	mg	<20,0	<25,0
Kalium	mg	<20,0	<25,0
Chlorid	mg	<20,0	<25,0
Calcium	mg	285	356
Phosphor	mg	221	276

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Eiweißäquivalente	g	16,0	20,0
davon			
L-Alanin	g	0,93	1,2
L-Arginin	g	1,6	2,0
L-Asparaginsäure	g	1,4	1,8
L-Cystin	g	0,41	0,51
Glycin	g	1,5	1,9
L-Histidin	g	0,63	0,79
L-Isoleucin	g	0,99	1,2
L-Leucin	g	1,7	2,1
L-Lysin	g	1,3	1,6
L-Methionin	g	0,27	0,34
L-Phenylalanin	g	-	-
L-Prolin	g	1,6	2,0
L-Serin	g	0,87	1,1
L-Threonin	g	0,83	1,0
L-Tryptophan	g	0,33	0,41
L-Tyrosin	g	1,5	1,9
L-Valin	g	1,1	1,4
Salz	g	<0,05	<0,06
Vitamine			
Vitamin A	µg	228	285
Vitamin D	µg	2,9	3,6
Vitamin E	mg (α-TE)	2,5	3,2
Vitamin C	mg	14,2	17,8
Vitamin K	µg	19,9	24,9
Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	0,34	0,42
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	0,40	0,50
Niacin	mg	5,7	7,1
Niacin	mg NE	11,2	14,0
Vitamin B ₆	mg	0,46	0,58
Folsäure	µg	199	249
Vitamin B ₁₂	µg	1,4	1,8
Biotin	µg	42,7	53,4
Pantothensäure	mg	1,4	1,8

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Magnesium	mg	85,6	107
Spurenelemente			
Eisen	mg	4,2	5,3
Kupfer	mg	0,42	0,53
Zink	mg	3,1	3,9
Mangan	mg	0,42	0,53
Jod	µg	46,7	58,4
Molybdän	µg	20,0	25,0
Selen	µg	21,4	26,7
Chrom	µg	8,5	10,6
Weitere Inhaltsstoffe			
L-Carnitin	mg	10,3	12,9
Taurin	mg	77,1	96,4
Cholin	mg	122	152
Inositol	mg	32,5	40,6
Osmolalität	mOsmol/kg		2390

*eine Portion: 125 ml