

PKU LOPHLEX SELECT LQ 20 PFIRSICHTEE-GESCHMACK

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: ab 4 Jahren

- phenylalaninfreie Aminosäurenmischung
- angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
- mit Docosahexaensäure (DHA)
- 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 Süßungsmitteln. Zum Diätmanagement bei Kindern ab 4 Jahren, Jugendlichen und Erwachsenen mit Phenylketonurie (PKU) und Hyperphenylalaninämie (HPA). Phenylalaninfreie, flüssige Aminosäurenmischung mit Vitaminen, Spurenelementen und Mineralstoffen. Enthält Docosahexaensäure (DHA).

Anwendung

Die Diät 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 Stoffwechselsituation des Patienten. Die Tagesmenge soll über den Tag verteilt verzehrt werden. 1 Päckchen PKU Lophlex Select LQ 20 (125 ml) enthält 20 g Eiweißäquivalente. Nach dem Verzehr sollten ausreichend mit Wasser verdünnte Getränke getrunken werden. Vor Gebrauch gut schütteln. Schmeckt gekühlt am besten.

Wichtige Hinweise

Nur zur enteralen Ernährung geeignet. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Für Kinder ab 4 Jahren, Jugendliche und Erwachsene mit Phenylketonurie und Hyperphenylalaninämie.

Zutaten

Wasser, L-Lysin L-Aspartat, Säureregulator (Citronensäure), L-Leucin, L-Prolin, L-Arginin, Glycin, L-Tyrosin, Verdickungsmittel (Acetyliertes Distärkeadipat, Guarkernmehl, Xanthan), L-Valin, L-Asparaginsäure, L-Isoleucin, L-Alanin, L-Serin, L-Threonin, Tricalciumphosphat, L-Histidin, Dimagnesiumphosphat, L-Cystin, Cholinbitartrat, L-Tryptophan, Zucker, N-Acetyl-L-Methionin, Stabilisatoren (Mikrokristalline Cellulose, Natriumcarboxymethylcellulose), Öl aus *Cryptocodium cohnii*, Glukosesirup, Aroma (Pfirsichtee), Sonnenblumenöl, L-Ascorbinsäure, Taurin, L-Methionin, Süßungsmittel (Acesulfam-K, Sucralose), Konservierungsstoffe (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat), Inositol, Eisenlaktat, L-Carnitin, Zinksulfat, Niacinamid, DL-alpha-Tocopherylacetat, Calcium-D-Pantothenat, Mangansulfat, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Retinylpalmitat, Riboflavin, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, Natriummolybdat, D-Biotin, Chromchlorid-Hexahydrat, Natriumselenit, Phytomenadion, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

PZN (DE): 17884434
PZN (AT): 5607209
Pharmacode: 7826397
Kleinste Versandeinheit: 3750 ml (30 x 125 ml)

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Energie	kJ	342	427
Energie	kcal	81,7	102
Fett	g	0,3	0,38
davon gesättigte Fettsäuren	g	0,08	0,10
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,13	0,16
Docosahexaensäure (DHA)	g	0,12	0,15
Kohlenhydrate	g	4,1	5,1
davon Zucker	g	0,35	0,44
Ballaststoffe	g	0,34	0,42
L-Alanin	g	0,93	1,16
L-Arginin	g	1,6	2,0
L-Asparaginsäure	g	1,4	1,75
L-Cystin	g	0,41	0,51
Glycin	g	1,5	1,88
L-Histidin	g	0,63	0,79
L-Isoleucin	g	0,99	1,24
L-Leucin	g	1,7	2,13
L-Lysin	g	1,3	1,63
L-Methionin	g	0,27	0,34
L-Phenylalanin	g	-	-
L-Prolin	g	1,6	2,00
L-Serin	g	0,87	1,09
L-Threonin	g	0,83	1,04
L-Tryptophan	g	0,33	0,41
L-Tyrosin	g	1,5	1,88
L-Valin	g	1,1	1,38
Salz	g	<0,05	<0,05
Vitamine			
Vitamin A	µg	228	285
Vitamin D	µg	6,4	8,0
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 B1)	mg	0,34	0,43
Riboflavin (Vitamin B2)	mg	0,40	0,50
Niacin	mg	5,7	7,1
Niacin	mg NE	11,2	14,0
Vitamin B6	mg	0,46	0,58
Folsäure	µg	80,0	100
Vitamin B12	µg	1,4	1,8
Biotin	µg	42,7	53,4
Pantothensäure	mg	1,4	1,8

*eine Portion: 125 ml

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Mineralstoffe			
Natrium	mg	<20	<20
Kalium	mg	<20	<20
Chlorid	mg	<20	<20
Calcium	mg	278	315
Phosphor	mg	249	311
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	26,8
Chrom	µg	8,5	10,6
Weitere Inhaltsstoffe			
L-Carnitin	mg	10,3	12,9
Taurin	mg	77,1	96,4
Cholin	mg	122	153
Inositol	mg	32,5	40,6