

HCU LOPHLEX LQ 20 JUICY BERRIES

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: Ab 4 Jahren

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



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Kindern ab 4 Jahren, Jugendlichen und Erwachsenen mit Homocystinurie (HCU). Methioninfreie** Aminosäurenmischung mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen. Enthält Fruchtsaft (aus Konzentrat) und natürliche Aromen. Mit Zuckerarten und Süßungsmitteln. Enthält Docosahexaensäure (DHA).

Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr an Methionin, 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 Stoffwechsellaage angepasst.

Wichtige Hinweise

Nur zur enteralen Ernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. nicht geeignet zur ausschließlichen Ernährung. Geeignet für Kinder ab 4 Jahren und Erwachsene. Nur für Patienten mit Homocysteinurie (HCU).

Zutaten

Wasser, Apfelsaft aus Konzentrat (34,1 %), Traubensaft aus Konzentrat (6,9 %), schwarzer Johannisbeersaft aus Konzentrat (2,5 %), L-Arginin-Aspartat, L-Leucin, L-Lysinacetat, Geschmacksverstärker (Citronensäure), L-Prolin, L-Tyrosin, Glycin, L-Valin, L-Serin, L-Isoleucin, Glukosesirup, L-Alanin, Dicalciumphosphat, L-Threonin, L-Phenylalanin, L-Cystin, L-Histidin, Holunderbeersaft aus Konzentrat (0,6 %), Maltodextrin, Magnesium L-Aspartat, Magnesiumacetat, L-Tryptophan, Cholinbitartrat, Stabilisator (Mikrokristalline Cellulose, Guarkernmehl, Xanthan, Natrium-Carboxymethylcellulose), docosahexaensäurereiches Öl aus *Cryptocodinium cohnii*, natürliches Aroma, L-Ascorbinsäure, Konzentrate (Apfel, Schwarze Johannisbeere, Rettich), Taurin, Emulgator (Lecithin), Süßungsmittel (Sucralose, Acesulfam K), Konservierungsstoff (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat), Inositol, Eisenlaktat, Zinksulfat, L-Carnitin, Nicotinamid, DL- α -Tocopheryllacetat, Calcium-D-Pantothenat, Mangansulfat, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Retinylpalmitat, Riboflavin, Antioxidationsmittel (Ascorbinsäureester, Tocopherol), Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, Natriummolybdat, D-Biotin, Natriumselenit, Chrom-(III)-chlorid, Phyllochinon, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

PZN (DE): 094 665 10

PZN (AT): 4002415

Pharmacode: 6686576

Kleinste Versandeinheit: 3750 ml (30 x 125 ml)

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Energie	kJ	407	509
Energie	kcal	96	120
Fett	g	0,35	0,44
davon gesättigte Fettsäuren	g	0,08	0,10

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Mineralstoffe			
Natrium	mg	<20	<25
Kalium	mg	80,0	100
Chlorid	mg	<20	<25
Calcium	mg	285	356

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,17	0,21
Docosahexaensäure (DHA)	g	0,12	0,15
Kohlenhydrate	g	7,0	8,8
davon Zucker	g	7,0	8,8
Ballaststoffe	g	0,40	0,50
Eiweißäquivalente	g	16,0	20,0
davon			
L-Alanin	g	0,94	1,18
L-Arginin	g	1,20	1,50
L-Asparaginsäure	g	1,38	1,73
L-Cystin	g	0,78	0,98
Glycin	g	1,28	1,60
L-Histidin	g	0,68	0,85
L-Isoleucin	g	1,08	1,35
L-Leucin	g	1,84	2,30
L-Lysin	g	1,24	1,55
L-Methionin	g	-	-
L-Phenylalanin	g	0,80	1,00
L-Prolin	g	1,62	2,03
L-Serin	g	1,10	1,38
L-Threonin	g	0,90	1,13
L-Tryptophan	g	0,36	0,45
L-Tyrosin	g	1,32	1,65
L-Valin	g	1,16	1,45
Salz	g	<0,05	<0,06
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 B ₁)	mg	0,34	0,43
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	0,40	0,50
Niacin	mg	5,7	7,1
Niacin	mg NE	11,7	14,6
Vitamin B ₆	mg	0,46	0,58
Folsäure	µg	96,0	120
Vitamin B ₁₂	µg	1,4	1,8
Biotin	µg	42,7	53,4
Pantothensäure	mg	1,4	1,8

*eine Portion: 125 ml

**Nutricia HCU Lophlex LQ Juicy kann Spuren (< 2 mg pro 100 ml) von Methionin aus Fruchtsaftkonzentrat enthalten.

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Phosphor	mg	221	276
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	7,2	9,0
Taurin	mg	54,0	67,5
Cholin	mg	112	153
Inositol	mg	32,5	40,6
Osmolalität	mOsmol/kg		2460