

## 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 verschiedene Fruchtsäfte (aus Konzentrat) und natürliche Aromen. Mit Zuckerarten und Süßungsmittel. 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 unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Kinder ab 4 Jahre, Jugendliche und Erwachsene mit Homocystinurie.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

### 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 (Zitronensäure), 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, Stabilisatoren (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), Konservierungsstoffe (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat), Inosit, Eisenlaktat, Zinksulfat, L-Carnitin, Nikotinamid, DL- $\alpha$ -Tocopherylacetat, 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: 30 x 125 ml

## Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
<b>Energie</b>	<b>kJ</b>	<b>407</b>	<b>509</b>
Energie	kcal	96	120
<b>Fett</b>	<b>g</b>	<b>0,35</b>	<b>0,44</b>
davon gesättigte Fettsäuren	g	0,08	0,10
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,10	0,13
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,17	0,21
Docosahexaensäure (DHA)	mg	120	150
<b>Kohlenhydrate</b>	<b>g</b>	<b>7,0</b>	<b>8,8</b>
davon Zucker	g	7,0	8,8
<b>Ballaststoffe</b>	<b>g</b>	<b>0,40</b>	<b>0,50</b>
<b>Eiweißäquivalente</b>	<b>g</b>	<b>16</b>	<b>20</b>
davon Aminosäuren			
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	<0,002**	<0,003**
L-Phenylalanin	g	0,80	1,0
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
<b>Salz</b>	<b>g</b>	<b>&lt;0,05</b>	<b>&lt;0,06</b>
<b>Vitamine</b>			
Vitamin A	µg	228	285
Vitamin D3	µg	6,4	8,0
Vitamin E	mg (α-TE)	2,5	3,2
Vitamin C	mg	14,2	17,8
Vitamin K1	µg	19,9	24,9
Vitamin B1	mg	0,34	0,43
Vitamin B2	mg	0,40	0,50
Niacin	mg	5,7	7,1
Niacin	mg NE	11,7	14,6
Vitamin B6	mg	0,46	0,58
Folsäure	µg	96,0	120
Vitamin B12	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/100 ml) von Methionin aus Fruchtsaftkonzentrat enthalten.

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
<b>Mineralstoffe</b>			
Natrium	mg	<20	<25
Kalium	mg	80,0	100
Chlorid	mg	<20	<25
Calcium	mg	285	356
Phosphor	mg	221	276
Magnesium	mg	85,6	107
<b>Spurenelemente</b>			
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
<b>Sonstige Inhaltsstoffe</b>			
L-Carnitin	mg	7,2	9,0
Taurin	mg	54,0	67,5
Cholin	mg	112	153
Inosit	mg	32,5	40,6