

# PKU LOPHLEX LQ 10 JUICY TROPICAL

#### **Produkt-Steckbrief**

Altersstufe: ab 4 Jahren

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



#### **Produktinformationen**

**Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)**. 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 verschiedene Fruchtsäfte (aus Konzentrat) und natürliche Aromen. Mit Zuckerarten und Süßungsmittel. Enthält Docosahexaensäure (DHA). Gebrauchsfertig.

## **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. 1 Päckchen Lophlex LQ (62,5 ml) enthält 10 g Eiweißäquivalente.

### **Wichtige Hinweise**

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Kinder ab 4 Jahren, Jugendliche und Erwachsene mit Phenylketonurie und Hyperphenylalaninämie. Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

#### **Zutaten**

Wasser, Orangensaft aus Konzentrat (18 %), Mangopüree aus Konzentrat (6,4 %), Mandarinsaft aus Konzentrat (4,0 %), Glukosesirup, L-Leucin, L-Prolin, L-Arginin, Glycin, L-Tyrosin, L-Lysinacetat, L-Valin, L-Asparaginsäure, L-Isoleucin, Dicalciumphosphat, L-Alanin, L-Serin, L-Threonin, Geschmacksverstärker (Citronensäure), L-Histidin, L-Lysin-L-Aspartat, Maltodextrin, Magnesiumacetat, L-Cystin, Cholinbitartrat, L-Tryptophan, Zucker, Stabilisator (Mikrokristalline Cellulose, Guarkernmehl, Xanthan, Natrium-Carboxymethylcellulose), docosahexaensäurereiches Öl aus Crypthecodinium cohnii, N-Acetyl-L-Methionin, L-Ascorbinsäure, Taurin, L-Methionin, Emulgator (Lecithin), Konservierungsstoffe (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat), Inositol, natürliches Aroma, Eisenlaktat, Süßungsmittel (Acesulfam K), L-Carnitin, Zinksulfat, Nicotinamid, DL-α-Tocopherylacetat, Calcium-D-Pantothenat, Mangansulfat, Kupfersulfat, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Retinylpalmitat, Riboflavin, Antioxidationsmittel (Ascorbinsäureester, Tocopherol), Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, Natriummolybdat, Biotin, Natriumselenit, Chrom-(III)-chlorid, Phyllochinon, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

#### **Bestellinformationen**

PZN (DE): 103 989 89 PZN (AT): 4606202 Pharmacode: 6929470

Kleinste Versandeinheit: 3750 ml (60 x 62,5 ml)



## Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Energie	kJ	407	254
Energie	kcal	96	60
Fett	g	0,35	0,22
davon gesättige Fettsäuren	g	0,08	0,05
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,17	0,11
Docosahexaensäure (DHA)	g	0,12	0,075
Kohlenhydrate	g	7,0	4,4
davon Zucker	g	4,9	3,1
Ballaststoffe	g	0,40	0,25
Eiweißäquivalente	g	16,0	10,0
davon			
L-Alanin	g	0,93	0,58
L-Arginin	g	1,60	1,00
L-Asparaginsäure	g	1,40	0,88
L-Cystin	g	0,41	0,26
Glycin	g	1,50	0,94
L-Histidin	g	0,63	0,39
L-Isoleucin	g	0,99	0,62
L-Leucin	g	1,70	1,06
L-Lysin	g	1,30	0,81
L-Methionin	g	0,27	0,17
L-Phenylalanin	g	<0,005**	<0,004**
L-Prolin	g	1,60	1,00
L-Serin	g	0,87	0,54
L-Threonin	g	0,83	0,52
L-Tryptophan	g	0,33	0,21
L-Tyrosin	g	1,50	0,94
L-Valin	g	1,10	0,69
Salz	g	<0,05	<0,03
Vitamine			
Vitamin A	μg	228	143
Vitamin D	μg	6,4	4,0
Vitamin E	mg (α- TE)	2,5	1,6
Vitamin C	mg	14,2	8,9
Vitamin K	μg	19,9	12,4
Thiamin (Vitamin B <sub>1</sub> )	mg	0,34	0,21
Riboflavin (Vitamin B <sub>2</sub> )	mg	0,40	0,25
Niacin	mg	5,7	3,6
Niacin	mg NE	11,2	7,0
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,46	0,29
		96,0	60,0
Folsäure	μg	30,0	00,0
Folsäure Vitamin B <sub>12</sub>	µg µg	1,4	0,88

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100ml	Portion*
Mineralstoffe			
Natrium	mg	<20,0	<15,0
Kalium	mg	80,0	50,0
Chlorid	mg	<20,0	<15,0
Calcium	mg	285	178
Phosphor	mg	221	138
Magnesium	mg	85,6	53,5
Spurenelemente			
Eisen	mg	4,2	2,6
Kupfer	mg	0,42	0,26
Zink	mg	3,1	1,9
Mangan	mg	0,42	0,26
Jod	μg	46,7	29,2
Molybdän	μg	20,0	12,5
Selen	μg	21,4	13,4
Chrom	μg	8,5	5,3
Weitere Inhaltsstoffe			
L-Carnitin	mg	10,3	6,44
Taurin	mg	77,1	48,2
Cholin	mg	122	76,3
Inositol	mg	32,5	20,3
Osmolalität	mOsmol/kg	9	2460

<sup>\*</sup>eine Portion: 62,5 ml

<sup>\*\*</sup>Das Produkt kann Spuren (< 5 mg PHE pro 100 ml) von Phenylalanin (PHE) aus Fruchtsaftkonzentrat enthalten