



Erhältlich in DE AT CH

Beschreibung

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Lipistart™ ist eine diätetisch vollständige Spezialnahrung in Pulverform, die eine definierte Mischung aus Molkeprotein, Kohlenhydraten, Fett (reich an mittelkettigen Triglyceriden [MCT] und arm an langkettigen Triglyceriden [LCT]), Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen sowie die mehrfach ungesättigten Fettsäuren (LCPU) Arachidonsäure (ARA) und Docosahexaensäure (DHA) enthält.

Indikation

Zum Diätmanagement bei Störungen der Oxidation langkettiger Fettsäuren, Störungen im Fettstoffwechsel und allgemein Störungen, bei denen eine MCT-reiche und LCT-arme Ernährung erforderlich ist. Lipistart ist zur ausschließlichen oder ergänzenden Ernährung ab der Geburt bis zum 10. Lebensjahr geeignet.

Dosierung und Anwendung

Die Tagesdosis wird vom Arzt und/oder der Ernährungsfachkraft/Diätologin festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechsellaage.

WICHTIGE HINWEISE

Unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Geeignet ab der Geburt bis zum 10. Lebensjahr.

Lipistart kann ab der Geburt bis zum 1. Lebensjahr als einzige Nahrungsquelle und ab der Geburt bis zum 10. Lebensjahr zur ergänzenden Ernährung verwendet werden.

Nicht geeignet bei Medium-Chain-Acyl-CoA-Dehydrogenase-Mangel (MCAD).

Bei langfristiger Anwendung von Lipistart wird eine Überwachung des Status der essentiellen Fettsäuren und bei Bedarf eine Supplementierung empfohlen.

Nicht zur parenteralen Ernährung geeignet.

Zubereitung

Bitte befolgen Sie die Zubereitungshinweise sorgfältig. Eine fehlerhafte Zubereitung kann im schlimmsten Fall zu einer Verschlechterung des medizinischen Zustandes Ihres Kindes führen.

Zubereitung als Flaschennahrung

15%ige Standardlösung

1 Messlöffel (5 g) Lipistart™ + 30 ml abgekochtes Trinkwasser



Vor der Zubereitung die Hände gründlich waschen.



Glasflasche und Sauger vor Gebrauch gemäß Herstellerangaben sterilisieren.



Frisches Wasser mindestens 5 Minuten abkochen und höchstens 30 Minuten wieder abkühlen lassen, damit die Temperatur nicht unter 70 °C sinkt.



Die erforderliche Menge Wasser in der Flasche abmessen. Kein destilliertes oder wiederholt aufgekochtes Wasser verwenden.



Mit dem beiliegenden Messlöffel die verordnete Menge Lipistart™ in das Wasser geben, wobei jeder Löffel mit der Rückseite eines sauberen und trockenen Messers abgestrichen wird.



Sauger an der Flasche befestigen, Flasche verschließen und gut schütteln bis sich das Pulver aufgelöst hat. Auf Trinktemperatur abkühlen lassen (ca. 37 Grad Celsius).

Vor dem Füttern einige Tropfen auf das innere Handgelenk geben und so die Temperatur testen – die Nahrung sollte sich lauwarm anfühlen, nicht heiß.

Jegliche Nahrung, die nach einer Stunde in der Flasche verbleibt, muss entsorgt werden. Lipistart™ darf nicht wieder aufgewärmt werden, sobald das Füttern einmal begonnen hat.

Weitere Zubereitungshinweise für ältere Kinder oder als Sondennahrung:

Lipistart™ kann als Trink- oder Sondennahrung eingesetzt werden. Die Zubereitung erfolgt auf Anordnung Ihres Arztes oder Ihrer Ernährungsfachkraft/ Diätologin und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechsellage. Lipistart™ wird üblicherweise mit Wasser zubereitet. Zubereitete Nahrung ist gekühlt innerhalb von 24 Stunden zu verbrauchen.

Wichtige Hinweise zur Fütterung

Erwärmen Sie die Lipistart™ Nahrung wegen Verbrühungsgefahr nicht in der Mikrowelle. Bitte Lipistart™ Nahrung nicht kochen. Lassen Sie Ihr Kind nicht unbeaufsichtigt trinken. Auf eine regelmäßige Zahnpflege achten.

Nährwertinformation

		Pro 100 g	Pro 100 ml (bei 15% Verdünnung)
Brennwert/Energie	kJ kcal	1967 469	295 70
Fett	g	21	3,2
davon:			
- gesättigte Fettsäuren	g	16,4	2,5
- mittelkettige Fettsäuren (MCT)	g	15,6	2,34
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,6	0,24
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,1	0,32
- langkettige Fettsäuren	g	4,4	0,66
- Linolsäure (LA)	mg	1470	221
- α -Linolensäure (ALA)	mg	230	35
- Arachidonsäure (ARA)	mg	100	15
- Docosahexaensäure (DHA)	mg	100	15
Kohlenhydrate		58	8,7
davon:			
- Zucker	g	6,0	0,9
Eiweiß	g	12	1,8
Salz	g	0,53	0,08
Vitamine			
Vitamin A	μ g RE	460	69
Vitamin D	μ g	12	1,8
Vitamin E	mg α -TE	10	1,5
Vitamin K	μ g	28	4,2
Vitamin C	mg	60	9,0
Thiamin	mg	0,60	0,09
Riboflavin	mg	0,80	0,12
Niacin	mg (mg NE)	4,2 7,9	0,63 1,2
Vitamin B6	mg	0,53	0,08
Folsäure	μ g	80	12
Vitamin B12	μ g	1,2	0,18
Biotin	μ g	19	2,9
Pantothensäure	mg	2,9	0,44
Mineralstoffe			
Natrium	mg mmol	210 9,0	32 1,4
Kalium	mg mmol	485 12	73 1,8

RE = Retinoläquivalent

NE = Niacinäquivalent

 α -TE = α -Tocopherol-Äquivalent

Nährwertinformation

		Pro 100 g	Pro 100 ml (bei 15% Verdünnung)
Chlorid	mg mmol	360 10	54 1,5
Calcium	mg mmol	400 10	60 1,5
Phosphor	mg mmol	300 10	45 1,5
Magnesium	mg mmol	45 2,0	6,8 0,3
Spurenelemente			
Eisen	mg	5,8	0,87
Zink	mg	4,7	0,71
Kupfer	mg	0,40	0,06
Mangan	mg	0,28	0,04
Selen	µg	20	3,0
Chrom	µg	13	2,0
Molybdän	µg	25	3,8
Jod	µg	92	14
Sonstige Nährstoffe			
Cholin	mg	160	24
Inositol	mg	60	9,0
L-Carnitin	mg	14	2,1
Taurin	mg	45	6,8

Bei 15% Standardauflösung:

Osmolarität: 180 mOsm/l

Packungsgröße/Gewicht

400 g € Dose, Messlöffel enthalten

Geschmack

Neutral

Lagerung

Ungeöffnet: Lipistart™ kühl und trocken lagern.

Nach dem Öffnen: Innerhalb von 3 Wochen verbrauchen. Dose nach Gebrauch stets gut verschließen.

Unter Schutzatmosphäre verpackt.

Bestellinformation

	400 g	6 x 400 g
PZN (DE)	16826736	06921971
PZN (AT)	5389178	3890483

Zutaten

Getrockneter Glukosesirup, pflanzliche Öle (mittelkettige Triglyceride (MCT)-Öl, Sojaöl, Rapsöl, Sonnenblumenöl), Molkeproteinkonzentrat (**Milch**), Tricalciumphosphat, Emulgator (E471), Kaliumchlorid, Cholinbitartrat, Trikaliumcitrat, Maltodextrin, Öl aus *Mortierella alpina*, Magnesiumhydrogenphosphat, Öl aus *Cryptocodium cohnii*, Calciumchlorid, Natriumascorbat, Natriumcaseinat (**Milch**), Dikaliumphosphat, Inositol, Taurin, Trennmittel (E340ii, E341iii), Zinkgluconat, Trinatriumcitrat, DL- α -Tocopherolacetat, L-Carnitin-L-Tartrat, Eisensulfat, Vitamin D3, Retinylacetat, Nicotinamid, Calcium-D-Pantothenat, Kupfergluconat, Mangangluconat, Antioxidationsmittel (E330, E306, E304), Riboflavin, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Vitamin K1, Kaliumiodid, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, D-Biotin, Vitamin B12.

Vertrieb durch
VitaFlo Deutschland GmbH
Industriestraße 17
61449 Steinbach

