

MILUPA BASIC-F

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: Für Säuglinge und Kleinkinder

- sehr fettarme Spezialflaschennahrung aus Milcheiweiß und Kohlenhydraten
- altersgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
- ab 1 Jahr auch als fast fettfreier Kuhmilchersatz für Kleinkinder geeignet
- einfache Dosierung dank beiliegendem Messlöffel
- Pulver zum Anrühren
- <0,1 g Fett pro 100 ml*



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Störungen im Fettstoffwechsel, die eine fettarme bzw. fettmodifizierte Ernährung benötigen, z.B. Fettdigestions- und -absorptionsstörungen, Chylothorax oder Störungen der Fettsäuren β -Oxidation. Eine sehr fettarme (<0,1 g /100 ml) Spezialnahrung aus Milchprotein und Kohlenhydraten, altersgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

Da Milupa basic-f kaum Fett enthält ist eine an die individuelle Stoffwechsellage und Verträglichkeit adaptierte modifizierte Fettzufuhr (MCT, LCT) erforderlich. Die Diät erfordert eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr von essentiellen Fettsäuren und Energie.

Die tägliche Gesamtmenge wird unter ärztlicher Aufsicht festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und der individuellen Stoffwechselsituation des Patienten. Sie wird unter regelmäßiger Aufsicht der aktuellen Stoffwechsellage angepasst.

Standardauflösung

14,4 g Milupa basic-f (= 3 Messlöffel) + 90 ml Trinkwasser = 100 ml trinkfertige Nahrung

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Säuglinge und Kleinkinder.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Zutaten

Maltodextrin, **Laktose** (aus Kuh**milch**), entrahmte Kuh**milch**, Kartoffelstärke, Molkeneiweiß (aus Kuh**milch**), Calciumcarbonat, Inositol, Natriumhydroxid, Cholinchlorid, Natrium-L-ascorbat, Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Dimagnesiumphosphat, Eisensulfat, L-Ascorbinsäure, DL- α -Tocopherylacetat, Cholinbitartrat, Zinksulfat, Taurin, Retinylacetat, Nicotinamid, L-Carnitin, Calcium-D-Pantothenat, Kupfersulfat, Thiaminmononitrat, Pyridoxinhydrochlorid, Mangansulfat, Chrom-(III)-chlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, Phytomenadion, Natriummolybdat, Natriumselenit, Cholecalciferol, D-Biotin.

Bestellinformationen

PZN (DE): 109 736 43

PZN (AT): 4515468

Pharmacode: 6375379

Kleinste Versandeinheit: 300 g

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	100ml*
Energie	kJ	1627	234
Energie	kcal	383	55
Fett	g	0,65	0,09
davon gesättigte Fettsäuren	g	0,49	0,07
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,02	0,00288
Linolsäure	g	0,01	0,0016
Kohlenhydrate	g	80,3	11,6
davon Zucker	g	39,5	5,7
Lactose	g	38,2	5,50
Eiweiß	g	14,1	2,0
Salz	g	0,40	0,06
Vitamine			
Vitamin A	µg	485	69,9
Vitamin D	µg	8,79	1,27
Vitamin E	mg (α-TE)	5,54	0,8
Vitamin C	mg	57,3	8,25
Vitamin K	µg	20,8	3,00
Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	0,42	0,06
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	0,71	0,10
Niacin	mg	4,16	0,60
Niacin	mg NE	8,12	1,17
Vitamin B ₆	mg	0,31	0,05
Folsäure	µg	53,8	7,74
Folat	µg	89,6	12,9
Vitamin B ₁₂	µg	1,19	0,17
Biotin	µg	13,0	1,88
Pantothensäure	mg	2,44	0,35

*Standardauflösung

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	100ml*
Mineralstoffe			
Natrium	mg	159	22,9
Kalium	mg	415	59,8
Chlorid	mg	245	35,3
Calcium	mg	428	61,7
Phosphor	mg	265	38,1
Magnesium	mg	36,3	5,22
Spurenelemente			
Eisen	mg	6,95	1,00
Kupfer	mg	0,36	0,051
Zink	mg	3,67	0,53
Mangan	mg	0,038	0,006
Jod	µg	61,3	8,83
Molybdän	µg	23,1	3,33
Selen	µg	13,5	1,95
Chrom	µg	12,0	1,72
Weitere Inhaltsstoffe			
L-Carnitin	mg	6,88	0,99
Taurin	mg	6,25	0,90
Cholin	mg	80,7	11,6
Inositol	mg	90,2	13,0