

MILUPA BASIC-P

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: für Säuglinge und Kleinkinder

- eiweißfreie Spezialflaschennahrung
- aus Kohlenhydraten und Fett
- altersgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen
- ab 1 Jahr auch als eiweißfreier Milchersatz oder zur Zubereitung von eiweißfreier Breinahrung geeignet
- kann bei Bedarf zusammen mit der entsprechenden Aminosäuremischung verwendet werden
- einfache Dosierung dank beiliegendem Messlöffel
- Pulver zum Anrühren
- 70 kcal pro 100 ml*



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Störungen im Aminosäuren- bzw. Eiweißstoffwechsel (z.B. Organoazidopathien, Harnstoffzyklusdefekte) sowie Energie- und Mikronährstoffmalnutrition. Eine eiweißfreie Spezialnahrung aus Kohlenhydraten und Fett, altersgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr von Eiweiß und Energie. Die geeigneten Eiweiße/Aminosäuren können direkt in die zubereitete Flasche gegeben werden. Zur Nährstoffanreicherung kann Milupa basic-p auch in Getränke/Mahlzeiten eingerührt werden.

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

Standardauflösung

13,2 g Milupa basic-p (=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, pflanzliche Öle (Palmöl, Rapsöl, Kokosöl, Sonnenblumenöl), Dicalciumphosphat, Emulgator (Citronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), Kaliumchlorid, Säuerungsmittel (Citronensäure), Natriumcarbonat, Kaliumcarbonat, Calciumcarbonat, Cholinbitartrat, Magnesiumcarbonat, Inositol, L-Ascorbinsäure, Eisensulfat, Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat), Zinksulfat, L-Carnitin, Retinylacetat, Nicotinamid, Calcium-D-Pantothenat, Kupfersulfat, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Pyridoxinhydrochlorid, DL- α -Tocopherylacetat, Mangansulfat, Kaliumjodid, Chrom-(III)-chlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Natriummolybdat, Natriumselenit, Phytomenadion, D-Biotin, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

PZN (DE): 087 686 92

PZN (AT): 4515445

Pharmacode: 7531580

Kleinste Versandeinheit: 400 g

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	100ml*	Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	100ml*
Energie	kJ	2221	293	Mineralstoffe			
Energie	kcal	532	70	Natrium	mg	174	23
Fett	g	31,3	4,1	Kalium	mg	455	60,1

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	100ml*
davon gesättigte Fettsäuren	g	13,8	1,8
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	5,5	0,73
Linolsäure	g	4,79	0,63
a-Linolensäure	g	0,47	0,061
Kohlenhydrate	g	62,6	8,3
davon Zucker	g	4,5	0,59
Salz	g	0,44	0,06
Vitamine			
Vitamin A	µg	570	75,2
Vitamin D	µg	9,49	1,25
Vitamin E	mg (α-TE)	4,32	0,57
Vitamin C	mg	63,6	8,39
Vitamin K	µg	22,8	3,01
Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	0,46	0,06
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	0,76	0,10
Niacin	mg	4,56	0,60
Niacin	mg NE	4,56	0,60
Vitamin B ₆	mg	0,34	0,05
Folsäure	µg	53,2	7,02
Folat	µg	88,6	11,7
Vitamin B ₁₂	µg	0,91	0,12
Biotin	µg	13,7	1,8
Pantothensäure	mg	2,66	0,35

*Standardauflösung

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	100ml*
Chlorid	mg	303	40
Calcium	mg	456	60,1
Phosphor	mg	258	34,1
Magnesium	mg	41,8	5,51
Spurenelemente			
Eisen	mg	7,59	1
Kupfer	mg	0,38	0,050
Zink	mg	3,8	0,5
Mangan	mg	0,053	0,007
Jod	µg	60,8	8,02
Molybdän	µg	19	2,51
Selen	µg	12,1	1,6
Chrom	µg	15,2	2
Weitere Inhaltsstoffe			
L-Carnitin	mg	7,8	1,03
Cholin	mg	91,1	12
Inositol	mg	98,7	13
Osmolalität	mOsmol/kg	140	
Osmolarität	mOsmol/l	130	