

Nutrini Energy 200 ml Plastikflasche

Nutrini Energy ist eine hochkalorische ballaststofffreie Sondennahrung für Kinder (8 - 20 kg).

Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- Auf Basis von Molkenprotein
- Mit DHA/EPA im Fettanteil
- Ballaststofffrei
- Glutenfrei
- Laktosefrei
- Zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- Für Kinder nach dem 1. Lebensjahr



Kontraindikationen

Nutrini Energy darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. Nutrini Energy ist ungeeignet für Kinder unter 1 Jahr und bei Patienten mit Galaktosämie.

Allergenhinweise

Enthält Zutaten aus Milch, Soja und Fisch

Dosierung/Empfohlene

Tagesmenge

Bei ergänzender und ausschließlicher Ernährung je nach individuellem sowie alters- und geschlechtsspezifischem Bedarf, entsprechend der ärztlichen Empfehlung.

Wichtiger Hinweis

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung bzw. bei krankheitsbedingter Mangelernährung. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Verordnungsfähigkeit

Verordnungsfähig gemäß §31 SGB V

Nutrini Energy 200 ml Plastikflasche

Nährwertinformationen pro 100g/ml

Energie	Einheit	100ml
Energie	kcal	150
Energie	kJ	628
Energiedichte	kcal/ml/g	1,5
Broteinheiten	BE	1,5

Ballaststoffe	Einheit	100ml
Ballaststoffe	En%	0
Ballaststoffe	g	0

Fett	Einheit	100ml
Fett	En%	40,1
Fett	g	6,7
Gesättigte Fettsäuren	g	0,8
Einfach ungesättigte Fettsäuren	g	3,9
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	2
Omega-3-Fettsäuren	g	0,389
Alpha-Linolensäure	g	1,474
Docosahexaensäure (DHA)	g	0,321
Omega-6-Fettsäuren	g	1,48
Arachidonsäure	g	0,004

Eiweiß	Einheit	100ml
Eiweiß	En%	10,8
Eiweiß	g	4
Molkenprotein	g	1,6

Salz	Einheit	100ml
Salz	g	0,2

Kohlenhydrate	Einheit	100ml
Kohlenhydrate	En%	49,1
Kohlenhydrate	g	18,5
Zucker	g	1,1
Glucose	g	0,2
Fructose	g	0
Lactose	g	<0,025
Maltose	g	0,9
Saccharose	g	0
Polysaccharide	g	17,1
Stärke	g	0

Vitamine	Einheit	100ml
Vitamin A	µg	61,0
Vitamin D3	µg	1,50
Vitamin E (α-TE)	mg	1,90
Vitamin K1	µg	6,00
Vitamin B1	mg	0,23
Vitamin B2	mg	0,24
Niacin	mg	0,68
Niacin (NE)	mg NE	1,70
Pantothensäure	mg	0,50
Vitamin B6	mg	0,18
Folsäure	µg	23,0
Vitamin B12	µg	0,27
Biotin	µg	6,00
Vitamin C	mg	15,0

Weiteres	Einheit	100ml
Cholin	mg	30,0
Karotinoide	mg	0,15
L-Carnitin	mg	3
Taurin	mg	11
Wasser	g	78
Osmolarität	mOsmol/l	300
Osmolalität	mOsmol/kg H2O	390

Mineralstoffe	Einheit	100ml
Natrium	mg	90,0
Kalium	mg	165
Chlorid	mg	143
Calcium	mg	90,0
Phosphor	mg	75,0
Magnesium	mg	17,0
Ca/P-Quotient	mg	1,20

Spurenelemente	Einheit	100ml
Eisen	mg	1,5
Zink	mg	1,50
Kupfer	mg	0,12
Mangan	mg	0,23
Fluorid	mg	0,11
Molybdän	µg	6
Selen	µg	4,5
Chrom	µg	5,3
Jod	µg	15

Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Natriumcasein (aus KuhMILCH), Molkeeiweißkonzentrat (aus KuhMILCH), FISCHöl, Emulgator (SOJAlecithin), Säuerungsmittel (Zitronensäure), Tricalciumphosphat, Kaliumchlorid, Dikaliumphosphat, Natriumchlorid, Calciumhydroxid, Kaliumcitrat, Karotinoide (enthält SOJA; β -Karotin, Lutein, Lycopin Oleoresin aus Tomaten), Cholinchlorid, Natrium-L-ascorbat, Magnesiumhydroxid, Kaliumhydroxid, Taurin, Eisenlaktat, Zinksulfat, L-Carnitin, Retinylacetat, Kupferglukonat, DL- α -Tocopherylacetat, Natriumselenit, Nikotinamid, Mangansulfat, Cholecalciferol, D-Biotin, Calcium-D-pantothenat, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom-(III)-chlorid, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Cyanocobalamin, Natriummolybdat, Phytomenadion.

Bestellinformationen

Artikelname	EAN/GTIN	PZN	SKU/SAP Nummer	VPE
Nutrini Energy 200 ml Plastikflasche	8716900561771	10212967	90499	32 x 200 ml