

NutriniMax 500 ml

NutriniMax ist eine hochkalorische ballaststofffreie Sondennahrung für Kinder (21 - 45 kg).

Produktmerkmale

- Normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- Auf Basis von Molkenprotein
- Mit DHA/EPA im Fettanteil
- Ballaststofffrei
- Glutenfrei
- Streng laktosearm
- Zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- Für Kinder ab sechs Jahren



Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement von krankheitsbedingter Mangelernährung, besonders geeignet für Kinder mit:

- Neurologischen Erkrankungen mit einhergehenden Kau- und Schluckstörungen
- Schädel-Hirn-Traumen
- Gedeihstörung
- Kontraindikation für Ballaststoffe

Kontraindikationen

NutriniMax darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. NutriniMax Multi ist ungeeignet für Kinder unter 6 Jahren und bei Patienten mit Galaktosämie.

Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

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

Allergenhinweis

Enthält Zutaten aus Milch, Soja und Fisch.

Wichtige Hinweise

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.

Bestellinformationen

Name	PH-Code	Art. Nr.	GTIN-Nummer	VPE
NutriniMax 500 ml	7396679	632301	8716900573958	12 x 500 ml

NutriniMax 500 ml

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100ml

Energie	
Kilokalorien	100 kcal
Kilojoule	420 kJ
Energiedichte	1 kcal/ml
Broteinheiten	1 BE
Nährstoffrelation	
Eiweiß	13,0 %
Kohlenhydrate	49,0 %
Fett	38,0 %
Ballaststoffe	0 %
Fett	4,22 g
davon	
gesättigte Fettsäuren	0,53 g
einfach ungesättigte Fettsäuren	2,43 g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,26 g
Omega-3-Fettsäuren	0,247 g
Omega-6-Fettsäuren	0,942 g
Kohlenhydrate	12,3 g
davon	
Zucker	0,78 g
Glukose	0,15 g
Fructose	0 g
Lactose	< 0,025 g
Maltose	0,60 g
Saccharose	0,01 g
Polysaccharide	11,3 g
Stärke	0 g
Ballaststoffe	0 g
Eiweiß	3,25 g
davon	
Molkenprotein	1,95 g
Casein	1,29 g
Salz	0,20 g
Vitamine	
Vitamin A (RE)	61,0 µg
Vitamin D	0,70 µg
Vitamin E (TE)	1,30 mg
Vitamin K	4,50 µg
Vitamin B1	0,15 mg
Vitamin B2	0,16 mg
Niacin	0,65 mg
Niacin (NE)	1,50 mg
Pantothenensäure	0,43 mg
Vitamin B6	0,15 mg

Folsäure	21,0 µg
Vitamin B12	0,24 µg
Biotin	4,00 µg
Vitamin C	10,0 mg
Mineralstoffe	
Natrium	80,0 mg
Kalium	138 mg
Chlorid	110 mg
Calcium	70,0 mg
Phosphor	60,0 mg
Phosphat	184 mg
Magnesium	17,0 mg
Ca/P-Quotient	1,17
Spurenelemente	
Eisen	1,30 mg
Zink	1,10 mg
Kupfer	0,11 mg
Mangan	0,24 mg
Fluorid	0,09 mg
Molybdän	7,00 µg
Selen	4,90 µg
Chrom	5,10 µg
Jod	11,5 µg
andere Stoffe	
Karotinoide	0,15 mg
L-Carnitin	2,97 mg
Cholin	28,4 mg
Taurin	10,0 mg
Wasser	85,1 g
Weiteres	
Osmolarität	225 mosmol/l
Osmolalität	270 mOsmol/kg

Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, Glukosesirup, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Molkeneiweißkonzentrat (aus Kuhmilch), Natriumcaseinat (aus Kuhmilch), Emulgator (Sojalecithin), Säureregulator (Zitronensäure), Fischöl, Di-Kaliumhydrogenphosphat, Natriumchlorid, Tri-Calciumphosphat, Kaliumcitrat, Calciumhydroxid, Carotinoide (enthält Soja, β -Carotin, Lutein, Lycopin-Oleoresin aus Tomaten), Kaliumchlorid, Magnesiumhydroxid, Cholinchlorid, Natrium-L-Ascorbat, Natriumcitrat, Kaliumhydroxid, Taurin, Eisenlactat, L-Carnitin, Zinksulfat, Retinylacetat, Natriumselenit, DL-alpha-Tocopherylacetat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Nicotinamid, Calcium-D-Pantothenat, Chromchlorid, D-Biotin, Cholecalciferol, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Natriummolybdat, Phytomenadion, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

Name	PH-Code	Art. Nr.	GTIN-Nummer	VPE
NutriniMax 500 ml	7396679	632301	8716900573958	12 x 500 ml