

NutriniMax Multi Fibre 500 ml SmartPack

NutriniMax Multi Fibre ist eine normokalorische Sondennahrung mit Ballaststoffen für Kinder (21 - 45 kg). Die Ballaststoffmischung Multi Fibre besteht aus 6 verschiedenen Ballaststoffen. Der Eiweißanteil besteht aus hochwertigem, leicht verdaulichem Milchprotein, im Verhältnis: Molkenprotein : Casein ca. 60 : 40. Der Fettanteil setzt sich aus pflanzlichen Ölen zusammen und enthält DHA und EPA. Der Kohlenhydratanteil besteht GroÙteils aus Maltodextrin. NutriniMax Multi Fibre ist glutenfrei.

Produktmerkmale

Merkmale

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- mit Molkenprotein
- mit DHA/EPA im Fettanteil
- mit Ballaststoffmischung mf6
- glutenfrei



Einsatzgebiete/Indikationen

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

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

Kontraindikationen

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

Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

Je nach individuellem sowie alters- und geschlechtsspezifischem Bedarf.

Aufgrund des Gehalts an Ballaststoffen bei der Umstellung nach langer parenteraler Ernährung auf enterale Ernährung langsamer Kostaufbau.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
Nur zur enteralen Ernährung.

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

NutriniMax Multi Fibre 500 ml SmartPack

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100ml

Physikalischer Brennwert

Kilokalorien	102 kcal
Kilojoule	430 kJ
Energiedichte	1 kcal/ml
Broteinheiten	1 BE

Nährstoffrelation

Eiweiß	12,7 %
Kohlenhydrate	48 %
Fett	37,1 %
Ballaststoffe	2,2 %

Fett

gesätt. FS	0,5 g
einfach unges. FS	2,4 g
mehrfach unges. FS	1,3 g
Omega-3-Fettsäuren	0,247 g
Omega-6-Fettsäuren	0,942 g

Kohlenhydrate

Zucker	0,8 g
Glukose	0,2 g
Lactose	< 0,025 g
Polysaccharide	11,3 g

Ballaststoffe

lösliche Ballaststoffe	0,6 g
unlösliche Ballaststoffe	0,6 g

Eiweiß

Molkenprotein	1,9 g
Casein	1,3 g

Vitamine

Vitamin A (RE)	61 µg
Vitamin D	0,7 µg
Vitamin E (TE)	1,3 mg
Vitamin K	4,5 µg
Vitamin B1	0,15 mg
Vitamin B2	0,16 mg
Niacin (NE)	1,5 mg
Pantothensäure	0,43 mg
Vitamin B6	0,15 mg
Folsäure	21 µg
Vitamin B12	0,24 µg

Biotin	4 µg
Vitamin C	10 mg

Mineralstoffe

Natrium	80 mg
Kalium	138 mg
Chlorid	110 mg
Calcium	70 mg
Phosphor	60 mg
Magnesium	17 mg
Ca/P-Quotient	1,2

Spurenelemente

Eisen	1,3 mg
Zink	1,1 mg
Kupfer	0,11 mg
Mangan	0,24 mg
Fluorid	0,09 mg
Molybdän	7 µg
Selen	4,9 µg
Chrom	5,1 µg
Jod	12 µg

andere Stoffe

Cholin	28 mg
Karotinoide	0,15 mg
L-Carnitin	3 mg
Taurin	10 mg

Wasser

84 g

Weiteres

Osmolarität	230 mosmol/l
-------------	--------------

Osmolalität	275 mOsmol/kg
-------------	---------------

Zutatenliste

Wasser (84 ml/100 ml), Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Molkeneiweißkonzentrat (aus Kuhmilch), Ballaststoffe (Soja-Polysaccharide, Resistente Stärke, Inulin, Gummi Arabicum, Cellulose, Oligofruktose), Natriumcaseinat (Kuhmilcheiweiß), Emulgator (Sojalecithin), Säuerungsmittel (Zitronensäure), Fischöl, Dikaliumphosphat, Natriumchlorid, Tricalciumphosphat, Trikaliumcitrat, Kaliumhydroxid, Karotinoide (enthält Soja; β -Karotin, Lutein, Lycopin Oleoresin aus Tomaten), Kaliumchlorid, Calciumhydroxid, Cholinchlorid, Magnesiumhydroxid, Natrium-L-ascorbat, Trinatriumcitrat, Taurin, Eisenlaktat, L-Carnitin, Zinksulfat, Nikotinamid, Retinylacetat, Natriumselenit, DL- α -Tocopherylacetat, Kupferglukonat, Mangansulfat, Calcium-D-pantothenat, Chrom-(III)-chlorid, D-Biotin, Cholecalciferol, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Natriummolybdat, Phytomenadion, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
NutriniMax Multi Fibre 500 ml SmartPack	14133147	632014	132014	12 x 500 ml