## Nutrini Multi Fibre 500 ml SmartPack

Nutrini Multi Fibre ist eine normokalorische Sondennahrung mit Ballaststoffen für Kinder (8 - 20 kg).

#### Produktmerkmale

- Normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- Auf Basis von Molkenprotein
- Mit DHA/EPA im Fettanteil
- Mit Ballaststoffmischung mf6
- Glutenfrei
- · Streng laktosearm
- Zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- Für Kinder nach dem 1. Lebensjahr

#### Einsatzgebiete/Indikationen

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

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



#### Kontraindikationen

Nutrini Multi Fibre darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. Nutrini Multi Fibre ist ungeeignet für Kinder unter 1 Jahr 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.

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

## **Allergenhinweis**

Enthält Zutaten aus Milch, Soja und Fisch.

#### Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nur zur enteralen Ernährung.

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).



# Nutrini Multi Fibre 500 ml SmartPack

### Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100ml				
Energie				
Kilokalorien	101 kcal			
Kilojoule	424 kJ			
Energiedichte	1 kcal/ml			
Broteinheiten	1 BE			
Nährstoffrelation				
Eiweiß	9,7 %			
Kohlenhydrate	49,3 %			
Fett	39,5 %			
Ballaststoffe	1,5 %			
Fett	4,45 g			
gesättigte Fettsaüren	0,53 g			
einfach ungesättigte Fettsäuren	2,58 g			
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,33 g			
Omega-3-Fettsäuren	0,261 g			
Omega-6-Fettsäuren	0,996 g			
Kohlenhydrate	12,5 g			
Zucker	0,79 g			
Glukose	0,14 g			
Fructose	0,01 g			
Lactose	<0,025 g			
Maltose	0,61 g			
Saccharose	0,02 g			
Polysaccharide	11,6 g			
Stärke	0,10 g			
Ballaststoffe	0,75 g			
lösliche Ballaststoffe	0,37 g			
unlösliche Ballaststoffe	0,38 g			
Eiweiß	2,45 g			
Molkenprotein	1,43 g			
Casein	0,98 g			
Salz	0,15 g			
Vitamine				
Vitamin A (RE)	41,0 μg			
Vitamin D	1,00 µg			
Vitamin E (TE)	1,30 mg			
Vitamin K	4,00 μg			
Vitamin B1	0,15 mg			
Vitamin B2	0,16 mg			
Niacin	0,47 mg			
Niacin (NE)	1,1 mg			
Pantothensäure	0,33 mg			
Vitamin B6	0,12 mg			

Folsäure	15,0 µg
Vitamin B12	0,25 μg
Biotin	4,00 μg
Vitamin C	10,0 mg
Mineralstoffe	
Natrium	60,0 mg
Kalium	110 mg
Chlorid	95,0 mg
Calcium	60,0 mg
Phosphor	50,0 mg
Phosphat	153 mg
Magnesium	11,0 mg
Ca/P-Quotient	1,20
Spurenelemente	
Eisen	1,04 mg
Zink	1,04 mg
Kupfer	0,08 mg
Mangan	0,15 mg
Fluorid	0,07 mg
Molybdän	4,00 μg
Selen	3,00 µg
Chrom	3,50 µg
Jod	10,0 μg
andere Stoffe	
Karotinoide	0,1 mg
L-Carnitin	1,98 mg
Cholin	20,0 mg
Taurin	7,54 mg
Wasser	84,6 g
Weiteres	
Osmolarität	205 mOsmol/l
Osmolalität	240 mOsmol/kg

#### Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Molkeneiweißkonzentrat (aus Kuh**milch**), Natriumcasein (aus Kuh**milch**), Ballaststoffe (**Soja**polysaccharide, resistente Stärke, Inulin, Gummi arabicum, Cellulose, Oligofruktose), Emulgator (**Soja**lecithin), **Fisch**öl, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Dikaliumphosphat, Natriumchlorid, Tricalciumphosphat, Kaliumchlorid, Säureregulator (Kaliumcitrat), Calciumhydroxid, Natrium-L-ascorbat, Karotinoide (enthält **Soja**; β-Karotin, Lutein, Lycopin Oleoresin aus Tomaten), Cholinchlorid, Magnesiumhydroxid, Kaliumhydroxid, Taurin, Eisenlaktat, Zinksulfat, L-Carnitin, Niktoinamid, Retinylacetat, Kupferglukonat, Natriumselenit, Cholecalciferol, Magansulfat, Calcium-D-Pantothenat, D-Biotin, Thiaminhydrochlorid, DL-α-Tocopherylacetat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom-(III)-Chlorid, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Cyanocobalamin, Natriummolybdat, Phytomenadion.

#### Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
Nutrini Multi Fibre 500 ml SmartPack	14133029	632209	132209	12 x 500 ml

