

# NutriniMax Energy Multi Fibre 500 ml SmartPack

NutriniMax Energy Multi Fibre ist eine hochkalorische Sondennahrung mit Ballaststoffen für Kinder (21 - 45 kg).

## Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- Auf Basis von Molkenprotein
- Mit DHA/EPA im Fettanteil
- Mit Ballaststoffmischung mf6
- Glutenfrei
- Streng laktosearm
- Zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- Für Kinder ab sechs Jahren



## Einsatzgebiete/Indikationen

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

- Schädel-Hirn-Traumen
- Gedeihstörung
- Hohem Energiebedarf
- Flüssigkeitsrestriktion

## Kontraindikationen

NutriniMax Energy Multi Fibre darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. NutriniMax Energy Multi Fibre 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.

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.

## Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
NutriniMax Energy Multi Fibre 500 ml SmartPack	14133207	632020	132020	12 x 500 ml

# NutriniMax Energy Multi Fibre 500 ml SmartPack

## Typanalyse pros 100g/ml

### Angaben pro 100ml

<b>Energie</b>	
Kilokalorien	152 kcal
Kilojoule	638 kJ
Energiedichte	1,5 kcal/ml
Proteinheiten	1,5 BE
<b>Nährstoffrelation</b>	
Eiweiß	12,6 %
Kohlenhydrate	48,4 %
Fett	37,5 %
Ballaststoffe	1,5 %
<b>Fett</b>	<b>6,33 g</b>
gesättigte Fettsäuren	0,77 g
einfach ungesättigte Fettsäuren	3,66 g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,90 g
Omega-3-Fettsäuren	0,368 g
Omega-6-Fettsäuren	1,423 g
<b>Kohlenhydrate</b>	<b>18,5 g</b>
Zucker	1,14 g
Glukose	0,19 g
Fructose	0,01 g
Lactose	<0,025 g
Maltose	0,89 g
Saccharose	0,02 g
Polysaccharide	17,1 g
Stärke	0,14 g
<b>Ballaststoffe</b>	<b>1,13 g</b>
lösliche Ballaststoffe	0,56 g
unlösliche Ballaststoffe	0,57 g
<b>Eiweiß</b>	<b>4,78 g</b>
Molkenprotein	1,92 g
Casein	2,82 g
<b>Salz</b>	<b>0,27 g</b>
<b>Vitamine</b>	
Vitamin A (RE)	92,0 µg
Vitamin D	1,10 µg
Vitamin E (TE)	1,90 mg
Vitamin K	6,80 µg
Vitamin B1	0,23 mg
Vitamin B2	0,24 mg
Niacin	1,10 mg
Niacin (NE)	2,30 mg
Pantothensäure	0,65 mg
Vitamin B6	0,23 mg

Folsäure	32,0 µg
Vitamin B12	0,30 µg
Biotin	6,00 µg
Vitamin C	15,0 mg
<b>Mineralstoffe</b>	
Natrium	107 mg
Kalium	186 mg
Chlorid	147 mg
Calcium	95,0 mg
Phosphor	90,0 mg
Phosphat	276 mg
Magnesium	26,0 mg
Ca/P-Quotient	1,06
<b>Spurenelemente</b>	
Eisen	1,99 mg
Zink	1,67 mg
Kupfer	0,16 mg
Mangan	0,36 mg
Fluorid	0,13 mg
Molybdän	11,0 µg
Selen	7,40 µg
Chrom	7,70 µg
Jod	17,3 µg
<b>andere Stoffe</b>	
Karotinoide	0,23 mg
L-Carnitin	4,50 mg
Cholin	42,7 mg
Taurin	15,0 mg
Wasser	76,9 g
<b>Weiteres</b>	
Osmolarität	315 mosmol/l
Osmolalität	415 mOsmol/kg

## Zutatenliste

Wasser (77 ml/100 ml), Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Natriumcaseinat (aus Kuhmilch), Molkeneiweißkonzentrat (aus Kuhmilch), Ballaststoffe (**Soja**-Polysaccharide, Resistente Stärke, Inulin, Gummi Arabicum, Cellulose, Oligofruktose), Emulgator (**Soja**lecithin), **Fischöl**, Säuerungsmittel (Zitronensäure), Tricalciumphosphat, Dikaliumphosphat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat, Karotinoide (enthält **Soja**;  $\beta$ -Karotin, Lutein, Lycopin Oleoresin aus Tomaten), Magnesiumhydroxid, Cholinchlorid, Kaliumhydroxid, Natrium-L-ascorbat, Calciumhydroxid, Taurin, Eisenlaktat, L-Carnitin, Zinksulfat, Retinylacetat, Natriumselenit, DL- $\alpha$ -Tocopherylacetat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Nikotinamid, Calcium-D-pantothenat, Chrom-(III)-chlorid, D-Biotin, Cholecalciferol, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Riboflavin, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Natriummolybdat, Phytomenadion, Cyanocobalamin.

## Bestellinformationen

Name	PZN	Art. Nr.	SAP Nr.	VPE
NutriniMax Energy Multi Fibre 500 ml SmartPack	14133207	632020	132020	12 x 500 ml