

# 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:  
o Schädel-Hirn-Traumen o Gedeihstörung o Hohem Energiebedarf o 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.

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

## 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.

# NutriniMax Energy Multi Fibre 500 ml SmartPack

## Typanalyse pro 100g/ml

Fett	Einheit	100g	100ml	Portion
Fett	En%	37,5		
Gesättigte Fettsäuren	g		0,8	
Fett	g		6,3	
Einfach ungesättigte Fettsäuren	g		3,7	
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g		1,9	
Omega-3-Fettsäuren	g		0,369	
Alpha-Linolensäure	g		304	
Omega-6-Fettsäuren	g		1,423	
Arachidonsäure	g		3,59	
Linolsäure	g		1414	
Linolsäure	g		1414	

Energie	Einheit	100g	100ml	Portion
Energie	kJ		640	
Energie	kcal		152	
Energiedichte	kcal/ml/g		1,5	
Broteinheiten	BE		1,5	

Ballaststoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Ballaststoffe	En%	1,5		
Ballaststoffe	g		1,1	
Lösliche Ballaststoffe	g		0,6	
Unlösliche Ballaststoffe	g		0,6	

Eiweiß	Einheit	100g	100ml	Portion
Eiweiß	g		4,8	
Eiweiß	En%	12,6		
Molkenprotein	g		1,9	

Kohlenhydrate	Einheit	100g	100ml	Portion
Kohlenhydrate	En%	48,4		
Kohlenhydrate	g		18,5	
Zucker	g		1,1	
Glucose	g		0,2	
Fructose	g		0	
Lactose	g		<0,025	
Maltose	g		0,9	
Polysaccharide	g		17,1	
Saccharose	g		0	
Stärke	g		0,1	

Salz	Einheit	100g	100ml	Portion
Salz	g		0,27	

Vitamine	Einheit	100g	100ml	Portion
Vitamin A	µg		92	
Vitamin D3	µg		1,1	
Vitamin K1	µg		6,8	
Vitamin C	mg		15	
Vitamin B1	mg		0,23	
Vitamin B2	mg		0,24	
Niacin	mg		1,1	
Niacin (NE)	mg NE		2,3	
Vitamin B6	mg		0,23	
Folsäure	µg		32	
Vitamin B12	µg		0,3	
Biotin	µg		6	
Pantothensäure	mg		0,65	
Vitamin E (α-TE)	mg		1,9	

Spurenelemente	Einheit	100g	100ml	Portion
Eisen	mg		2	
Zink	mg		1,7	
Kupfer	mg		0,16	
Mangan	mg		0,36	
Selen	µg		7,4	
Jod	µg		17	
Molybdän	µg		11	
Chrom	µg		7,7	
Fluorid	mg		0,13	

Mineralstoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Natrium	mg		107	
Kalium	mg		186	
Chlorid	mg		147	
Calcium	mg		95	
Phosphor	mg		90	
Magnesium	mg		26	
Ca/P-Quotient	mg		1,1	

Andere Stoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Cholin	mg		43	
L-Carnitin	mg		4,5	
Taurin	mg		15	
Karotinoide	mg		0,23	
Wasser	g		77	
Osmolalität	mOsmol/kg H2O		415	
Osmolarität	mOsmol/l		315	

## Zutatenliste

---

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Natriumcaseinat (aus KuhMILCH), Molkenprotein-Konzentrat (aus KuhMILCH), Ballaststoffe (SOJA-Polysaccharide, Resistente Stärke, Inulin, Gummi Arabicum, Cellulose, Oligofruktose), Emulgator (SOJAlecithin), 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, Chromchlorid, D-Biotin, Cholecalciferol, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, Riboflavin, Kaliumiodid, Natriumfluorid, Natriummolybdat, Phytomenadion, Cyanocobalamin.

## Bestellinformationen

NutriniMax Energy Multi Fibre 500 ml SmartPack

## EAN/GTIN

8716900574566

## SKU/SAP Nummer

132020