

# Nutrini Energy Multi Fibre 200 ml Plastikflasche

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

## Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- Auf Basis von Molkenprotein
- Mit DHA/EPA im Fettanteil
- Mit Ballaststoffmischung mf6
- Glutenfrei
- Laktosefrei
- Zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- Für Kinder nach dem 1. Lebensjahr

## Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement von krankheitsbedingter Mangelernährung, besonders geeignet für Kinder mit:  
o Schädel-Hirn-Traumen o Gedeihstörung o Hohem Energiebedarf o Flüssigkeitsrestriktion



---

## Kontraindikationen

---

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

## Verordnungsfähigkeit

---

Verordnungsfähig gemäß §31 SGB V

# Nutrini Energy Multi Fibre 200 ml Plastikflasche

## Nährwertinformationen pro 100g/ml

Energie	Einheit	100g	100ml	Portion	Ballaststoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Energie	kcal		151		Ballaststoffe	En%		1,0	
Energie	kj		635		Ballaststoffe	g		0,8	
Energiedichte	kcal/ml/g		1,5		Lösliche Ballaststoffe	g		0,4	
Broteinheiten	BE		1,5		Unlösliche Ballaststoffe	g		0,4	

Fett	Einheit	100g	100ml	Portion	Eiweiß	Einheit	100g	100ml	Portion
Fett	En%		39,6		Eiweiß	En%		10,7	
Fett	g		6,7		Eiweiß	g		4	
Gesättigte Fettsäuren	g		0,8		Molkenprotein	g		1,6	
Einfach ungesättigte Fettsäuren	g		3,9						
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g		2						
Omega-3-Fettsäuren	g		0,389						
Alpha-Linolensäure	g		1,474						
Docosahexaensäure (DHA)	g		0,321						
Omega-6-Fettsäuren	g		1,48						
Arachidonsäure	g		0,004						

  

Salz	Einheit	100g	100ml	Portion
Salz	g		0,23	

Kohlenhydrate	Einheit	100g	100ml	Portion
Kohlenhydrate	En%		48,7	
Kohlenhydrate	g		18,5	
Zucker	g		1,1	
Glucose	g		0,20	
Fructose	g		0	
Lactose	g		< 0,025	
Maltose	g		0,9	
Saccharose	g		0	
Polysaccharide	g		17,1	
Stärke	g		0,10	

Vitamine	Einheit	100g	100ml	Portion
Vitamin A	µg		61,0	
Vitamin D3	µg		1,50	
Vitamin E (α-TE)	mg		1,90	
Vitamin K1	µg		6,00	
Vitamin B1	mg		0,23	
Vitamin B2	mg		0,24	
Niacin	mg		0,68	
Niacin (NE)	mg NE		1,70	
Pantothensäure	mg		0,50	
Vitamin B6	mg		0,18	
Folsäure	µg		23,0	
Vitamin B12	µg		0,27	
Biotin	µg		6,00	
Vitamin C	mg		15,0	

Weiteres	Einheit	100g	100ml	Portion
Cholin	mg		30,0	
Karotinoide	mg		0,15	
L-Carnitin	mg		3	
Taurin	mg		11	
Wasser	g		77	
Osmolarität	mOsmol/l		315	
Osmolalität	mOsmol/kg H2O		405	

Mineralstoffe	Einheit	100g	100ml	Portion
Natrium	mg		90,0	
Kalium	mg		165	
Chlorid	mg		143	
Calcium	mg		90,0	
Phosphor	mg		75,0	
Magnesium	mg		17,0	
Ca/P-Quotient	mg		1,20	

Spurenelemente	Einheit	100g	100ml	Portion
Eisen	mg		1,50	
Zink	mg		1,50	
Kupfer	mg		0,12	
Mangan	mg		0,23	
Fluorid	mg		0,11	
Molybdän	µg		6,00	
Selen	µg		4,50	
Chrom	µg		5,30	
Jod	µg		15	

## Zutatenliste

---

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

## Bestellinformationen

Artikelname	EAN/GTIN	PZN	SKU/SAP Nummer	VPE
Nutrini Energy Multi Fibre 200 ml Plastikflasche	8716900561856	10212973	90494	32 x 200 ml