

# NutriniMax Energy 500 ml

NutriniMax Energy ist eine hochkalorische ballaststofffreie Sondennahrung für Kinder (21 - 45 kg).

## Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- Auf Basis von Molkenprotein
- Mit DHA/EPA im Fettanteil
- Ballaststofffrei
- 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
- Kontraindikation für Ballaststoffe

## Kontraindikationen

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

## Allergenhinweis

Enthält Zutaten aus Milch, Soja und Fisch.

## Wichtige Hinweise

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.

## Bestellinformationen

Name	PH-Code	Art. Nr.	GTIN-Nummer	VPE
NutriniMax Energy 500 ml	7396691	632305	8716900574153	12 x 500 ml

# NutriniMax Energy 500 ml

## Typanalyse pro 100g/ml

### Angaben pro 100ml

<b>Energie</b>	
Kilokalorien	150 kcal
Kilojoule	628 kJ
Energiedichte	1,5 kcal/ml
Broteinheiten	1,5 BE
<b>Nährstoffrelation</b>	
Eiweiß	12,8 %
Kohlenhydrate	49,1 %
Fett	38,1 %
Ballaststoffe	0 %
<b>Fett</b>	<b>6,33 g</b>
davon	
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>
davon	
Zucker	1,14 g
Glukose	0,20 g
Fructose	0 g
Lactose	<0,025 g
Maltose	0,91 g
Saccharose	0,01 g
Polysaccharide	17,1 g
Stärke	0 g
<b>Ballaststoffe</b>	<b>0 g</b>
<b>Eiweiß</b>	<b>4,78 g</b>
davon	
Molkenprotein	1,91 g
Casein	2,87 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	1,08 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	155 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	1,97 mg
Zink	1,66 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	4,46 mg
Cholin	42,7 mg
Taurin	15,0 mg
Wasser	78,1 g
<b>Weiteres</b>	
Osmolarität	330 mosmol/l
Osmolalität	425 mOsmol/kg

## Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Natriumcaseinat (Kuhmilcheiweiß), Molkeneiweißkonzentrat (aus Kuhmilch), Emulgator (Sojalecithin), Fischöl, Säureregulator (Zitronensäure), Tricalciumphosphat, Dikaliumhydrogenphosphat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat, Karotinoide (enthält Soja; β-Karotin, Lutein, Lycopin Oleoresin aus Tomaten), Magnesiumhydroxid, Cholinchlorid, Calciumhydroxid, Natrium-L-ascorbat, Kaliumhydroxid, Taurin, Eisenlaktat, L-Carnitin, Zinksulfat, Retinylacetat, Natriumselenit, DL-alpha-Tocopherylacetat, Kupferglukonat, Mangansulfat, Nikotinamid, Calcium-D-pantothenat, Chrom-(III)-chlorid, D-Biotin, Cholecalciferol, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumjodid, Natriumfluorid, Natriummolybdat, Phytomenadion, Cyanocobalamin.

## Bestellinformationen

Name	PH-Code	Art. Nr.	GTIN-Nummer	VPE
NutriniMax Energy 500 ml	7396691	632305	8716900574153	12 x 500 ml