

NutriniMax Energy

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 | 7396691 | 632305 | 8716900574153 | 12 x 500 ml |

NutriniMax Energy

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100ml

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Energie | |
| Kilokalorien | 150 kcal |
| Kilojoule | 628 kJ |
| Energiedichte | 1,5 kcal/ml |
| Broteinheiten | 1,5 UP |
| Nährstoffrelation | |
| Eiweiß | 12,8 % |
| Kohlenhydrate | 49,1 % |
| Fett | 38,1 % |
| Ballaststoffe | 0 % |
| Fett | 6,33 g |
| 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 |
| Kohlenhydrate | 18,5 g |
| 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 |
| Ballaststoffe | 0 g |
| Eiweiß | 4,78 g |
| davon | |
| Molkenprotein | 1,91 g |
| Casein | 2,87 g |
| Salz | 0,27 g |
| Vitamine | |
| 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 |
| Mineralstoffe | |
| 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 |
| Spurenelemente | |
| 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 |
| andere Stoffe | |
| Karotinoide | 0,23 mg |
| L-Carnitin | 4,46 mg |
| Cholin | 42,7 mg |
| Taurin | 15,0 mg |
| Wasser | 78,1 g |
| Weiteres | |
| 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 | 7396691 | 632305 | 8716900574153 | 12 x 500 ml |