

Nutrini Peptisorb Energy

Nutrini Peptisorb Energy ist eine energiereiche hochhydrolysierte Sondennahrung für Kinder (8 - 20 kg).

Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- Hochhydrolysiertes Molkenprotein
- 51 % MCT im Fettanteil
- Glutenfrei
- Zur ausschließlichen Ernährung geeignet
- Für Kinder nach dem 1. Lebensjahr mit einem Körpergewicht von 8-20 kg.



Einsatzgebiete/Indikationen

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

- Malassimilationssyndrom und hohem Energiebedarf, z.B. bei chronisch entzündlicher Darmerkrankung, Kurzdarmsyndrom, Pankreasinsuffizienz

Kontraindikationen

Nutrini Peptisorb Energy darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. Nutrini Peptisorb Energy ist ungeeignet für Kinder unter 1 Jahr und bei Patienten mit Galaktosämie. Nicht für Patienten geeignet, die eine ballaststofffreie Ernährung benötigen.

Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

Bei ergänzender und ausschließlicher Ernährung je nach individuellem sowie alters- und geschlechtsspezifischem Bedarf, entsprechend der ärztlichen Empfehlung.

Anwendungshinweise

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 | PZN | Art. Nr. | SAP Nr. | VPE |
|--------------------------|----------|----------|---------|-------------|
| Nutrini Peptisorb Energy | 19344854 | 702474 | 202474 | 12 x 500 ml |

Nutrini Peptisorb Energy

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100ml

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Energie | |
| Kilokalorien | 152 kcal |
| Kilojoule | 637 kJ |
| Energiedichte | 1,5 kcal/ml |
| Nährstoffrelation | |
| Eiweiß | 11 % |
| Kohlenhydrate | 48 % |
| Fett | 40 % |
| Ballaststoffe | 1 % |
| Fett | 6,7 g |
| davon | |
| gesättigte Fettsäuren | 4,0 g |
| einfach ungesättigte Fettsäuren | 0,8 g |
| mehrfach ungesättigte Fettsäuren | 1,9 g |
| Omega-3-Fettsäuren | 0,226 g |
| Omega-6-Fettsäuren | 1,54 g |
| Alpha-Linolensäure | 153 mg |
| Linolsäure | 1539 mg |
| DHA | 55,5 mg |
| EPA | 12,9 mg |
| Kohlenhydrate | 18,8 g |
| davon | |
| Zucker | 0,41 g |
| Glukose | 0,08 g |
| Fructose | 0,01 g |
| Lactose | 0,16 g |
| Maltose | 0,15 g |
| Saccharose | 0,01 g |
| Stärke | 1,7 g |
| Ballaststoffe | < 0,5 g |
| Eiweiß | 4,2 g |
| davon | |
| Molkenprotein | 4,2 g |
| Salz | 0,24 g |
| Vitamine | |
| Vitamin A | 61,5 µg |
| Vitamin D | 1,88 µg |
| Vitamin E | 1,95 mg |
| Vitamin K | 8,1 µg |
| Thiamin (Vitamin B1) | 0,23 mg |
| Vitamin B2 | 0,24 mg |
| Niacin | 1,00 mg |
| Pantothensäure | 0,50 mg |
| Vitamin B6 | 0,18 mg |

| | |
|-----------------------|---------------|
| Folsäure | 27,0 µg |
| Folat | 54,0 µg |
| Vitamin B12 | 0,26 µg |
| Biotin | 6,00 µg |
| Vitamin C | 15,0 mg |
| Mineralstoffe | |
| Natrium | 94,6 mg |
| Kalium | 168 mg |
| Chlorid | 143 mg |
| Calcium | 130 mg |
| Phosphor | 98,9 mg |
| Phosphat | 303 mg |
| Magnesium | 23,1 mg |
| Spurenelemente | |
| Eisen | 1,5 mg |
| Zink | 1,5 mg |
| Kupfer | 0,11 mg |
| Mangan | 0,15 mg |
| Fluorid | 0,10 mg |
| Molybdän | 7,00 µg |
| Selen | 4,70 µg |
| Chrom | 3,74 µg |
| Jod | 15,1 µg |
| andere Stoffe | |
| Karotinoide | 0,06 mg |
| L-Carnitin | 2,97 mg |
| Cholin | 37,5 mg |
| Taurin | 12,0 mg |
| Inosit | 6,95 mg |
| Weiteres | |
| Osmolarität | 392 mOsmol/l |
| Osmolalität | 510 mOsmol/kg |

Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (mittelkettige Triglyzeride (Kokosnuss- und Palmöl), **Sojabohnenöl**, Maisöl), Molkenproteinhydrolysat (aus Kuh**milch**), Stärke (Mais), Säureregulator (Äpfelsäure, Citronensäure), Ballaststoffe (Inulin, Oligofructose), Kaliumlactat, Calciumhydrogenphosphat, **Fischöl**, Natriumchlorid, Magnesiumhydrogenphosphat, Calciumcitrat, Kaliumhydrogenphosphat, Cholinchlorid, Natrium-L-Ascorbat, Calciumchlorid, Taurin, Inositol, Eisenlactat, Zinksulfat, L-Carnitin, DL- α -Tocopherylacetat, Nicotinamid, Calcium-D-pantothenat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Natriumfluorid, Retinylacetat, β -Carotin, Pteroylmonoglutaminsäure, Kaliumiodid, Chromchlorid, D-Biotin, Natriumselenit, Cholecalciferol, Phytomenadion.

Bestellinformationen

| | | | | |
|--------------------------|----------|----------|---------|-------------|
| Name | PZN | Art. Nr. | SAP Nr. | VPE |
| Nutrini Peptisorb Energy | 19344854 | 702474 | 202474 | 12 x 500 ml |