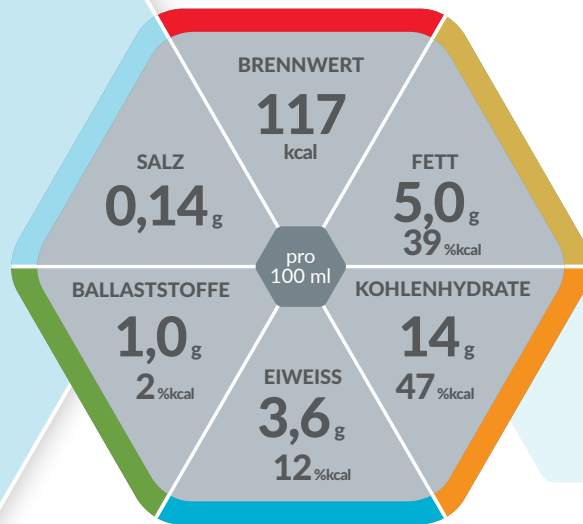


Ab 1
Jahr



Normokalorische SONDENNAHRUNG MIT ZUTATEN AUS NATÜRLICHEN LEBENSMITTELN

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Produkteigenschaften

- Normokalorisch (1,17 kcal / ml)
- Mit Zutaten aus natürlichen Lebensmitteln (Hühnchen, Gemüse und Früchte)
- Mit löslichen und unlöslichen Ballaststoffen
- Glutenfrei
- Lactosefrei (< 0,05 / 100 ml)
- Diätetisch vollständig

Indikationen

- Zum Diätmanagement bei bestehender Mangelernährung oder bei Risiko für eine Mangelernährung und/oder bei
- Neurologischen Erkrankungen (z.B. Apallisches Syndrom)
 - Konsumierenden Erkrankungen

Dosierung

500 – 1.700 ml abhängig vom Bedarf des Kindes oder gemäß ärztlicher Anweisung.

Lagerung

Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Vor Gebrauch schütteln. Bei Verwendung des Spike- oder Universaladapters innerhalb von 24 Stunden applizieren. Geöffnete Flasche wiederverschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verbrauchen.

Nährstoffe

FETT:

Ernährungsphysiologisch hochwertige pflanzliche Öle (Raps- und Sonnenblumenöl), mittelkettige Triglyceride (MCT) und Fischöl

KOHLLENHYDRATE:

Hauptbestandteil ist Maltodextrin sowie Kohlenhydrate aus den natürlichen Lebensmitteln

EIWEISS:

Mischung aus hochwertigen tierischen und pflanzlichen Eiweißen (Milch, Geflügelfleisch und Hülsenfrüchte)

BALLASTSTOFFE:

Patentierter Ballaststoffmix IS50™™ und Ballaststoffe aus den natürlichen Lebensmitteln

Wichtiger Hinweis

- Unter ärztlicher Aufsicht verwenden
- Geeignet für Kinder ab 1 Jahr
- Als einzige Nahrungsquelle geeignet
- Nicht mit anderer Nahrung oder Arzneimitteln mischen
- Zur möglichst gleichmäßigen Verabreichung wird die Verwendung einer Ernährungspumpe empfohlen

Nährwertinformation

| ISOSOURCE® JUNIOR MIX | | 100 ml |
|------------------------------------|-------|--------|
| BRENNWERT | | |
| | kJ | 492 |
| | kcal | 117 |
| Fett, davon | g | 5,0 |
| - gesättigte Fettsäuren | g | 1,6 |
| - mittelkettige Triglyceride | g | 0,70 |
| - einfach ungesättigte Fettsäuren | g | 1,8 |
| - mehrfach ungesättigte Fettsäuren | g | 1,1 |
| - α-Linolensäure | g | 0,12 |
| - Linolsäure | g | 0,86 |
| Kohlenhydrate, davon | g | 14 |
| - Zucker | g | 13 |
| - Lactose | g | <0,05 |
| Ballaststoffe | g | 1,0 |
| Eiweiß | g | 3,6 |
| Salz | g | 0,14 |
| MINERALSTOFFE | | |
| Natrium | mg | 57 |
| Kalium | mg | 150 |
| Chlorid | mg | 130 |
| Calcium | mg | 115 |
| Phosphor | mg | 73 |
| Magnesium | mg | 19 |
| Eisen | mg | 1,4 |
| Zink | mg | 0,70 |
| Kupfer | mg | 0,080 |
| Mangan | mg | 0,16 |
| Fluorid | mg | 0,096 |
| Selen | µg | 4,1 |
| Chrom | µg | 2,9 |
| Molybdän | µg | 6,5 |
| Jod | µg | 12 |
| VITAMINE | | |
| A | µg | 60 |
| D | µg | 1,7 |
| E | mg | 1,4 |
| K | µg | 7,2 |
| C | mg | 5,2 |
| Thiamin | mg | 0,10 |
| Riboflavin | mg | 0,14 |
| Niacin | mg | 1,2 |
| | mg NE | 1,8 |
| B ₆ | mg | 0,14 |
| Folsäure | µg | 18 |
| B ₁₂ | µg | 0,24 |
| Biotin | µg | 2,4 |
| Pantothensäure | mg | 0,50 |
| Taurin | mg | 9,6 |
| L-Carnitin | mg | 4,8 |
| Cholin | mg | 36 |
| Osmolarität: 280 mOsm/l | | |
| Wasser: 80 g/ 100 ml | | |

Hinweise:

Allergene sind in den Zutatenlisten unterstrichen!

NE = Niacinäquivalent

* Verordnungsfähig gemäß Arzneimittel-Richtlinie.
(gem. AM-RL vom 18.12.2008/22.01.2009)

** Besteht aus 50 % löslichen und 50 % unlöslichen Ballaststoffen

Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, rehydriertes Hühnerfleisch (6,9 %), rehydriertes Gemüse (4,3 %: Erbsen 3,8 %, Grüne Bohnen 0,54 %), pflanzliche Öle (Raps-, Sonnenblumenöl), Milcheiweiß, Pfirsichpüree (1,4 %), Orangensaft aus Orangensaftkonzentrat (1,2 %), Ballaststoffe/Nahrungsfasern (Erbsenfasern, Akaziengummi, Fructooligosaccharide, Inulin), Emulgator (E472c, E471), mittelkettige Triglyceride, Mineralstoffe (Kaliumphosphat, Calciumchlorid, Calciumlactat, Calciumphosphat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Magnesiumoxid, Magnesiumcitrat, Eisenlactat, Zinksulfat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Natriumfluorid, Kaliumiodid, Natriummolybdat, Chromiumchlorid, Natriumselenit), Fischöl, Cholinbitartrat, Vitamine (C, Niacin, E, Pantothensäure, B₆, Riboflavin, Thiamin, A, Folsäure, K, Biotin, D, B₁₂), Stabilisator (E407), Taurin, L-Carnitin, Antioxidationsmittel (E304).

Bestellinformation

| Isosource® Junior Mix | Art.-Nr. | PZN Stk. | PZN VE |
|-----------------------|----------|----------|----------|
| 12 x 500 ml | 12376603 | 13862743 | 13862915 |

isosource® Junior mix



Nestlé Health Science
(Deutschland) GmbH
Lyoner Straße 23
D-60528 Frankfurt
www.nestlehealthscience.de