



Hochkalorische, eiweißreiche

SONDENNAHRUNG

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Produkteigenschaften

- Hochkalorisch (1,3 kcal / ml)
- Eiweißreich (21 %kcal)
- Ohne Ballaststoffe
- Glutenfrei
- Lactosefrei (< 0,05 g / 100 ml)
- Diätetisch vollständig

Indikationen

Zum Diätmanagement bei bestehender Mangelernährung oder bei Risiko für eine Mangelernährung und/oder bei

- Erhöhtem Eiweißbedarf (nach Operation, Dekubitus, Verbrennungen)
- Drohender Sarkopenie
- Patienten mit Kontraindikation für Ballaststoffe

Dosierung

Zur ausschließlichen Ernährung:
1.500 bis 2.000 ml pro Tag.

Zur ergänzenden Ernährung:
≥ 500 ml pro Tag oder nach 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 (Soja- und Rapsöl), mittelkettige Triglyceride (MCT) und Fischöl

KOHLLENHYDRATE:

Hauptbestandteil ist Maltodextrin

EIWEISS:

Hochwertiges Milcheiweiß

BALLASTSTOFFE:

Ballaststofffrei

Wichtiger Hinweis

- Unter ärztlicher Aufsicht verwenden
- Geeignet ab 3 Jahren
- Als einzige Nahrungsquelle geeignet
- Nicht mit anderer Nahrung oder Arzneimitteln mischen

Nährwertinformation

| ISOSOURCE® PROTEIN | | 100 ml |
|------------------------------------|-------|--------|
| BRENNWERT | | |
| | kJ | 549 |
| | kcal | 130 |
| Fett, davon | g | 4,4 |
| - gesättigte Fettsäuren | g | 1,3 |
| - mittelkettige Triglyceride | g | 0,88 |
| - einfach ungesättigte Fettsäuren | g | 2,1 |
| - mehrfach ungesättigte Fettsäuren | g | 1,0 |
| - Omega-3-Fettsäuren | g | 0,18 |
| Kohlenhydrate, davon | g | 16 |
| - Zucker | g | 1,4 |
| - Lactose | g | <0,05 |
| Eiweiß | g | 6,7 |
| Salz | g | 0,23 |
| MINERALSTOFFE | | |
| Natrium | mg | 90 |
| Kalium | mg | 150 |
| Chlorid | mg | 70 |
| Calcium | mg | 100 |
| Phosphor | mg | 75 |
| Magnesium | mg | 12 |
| Eisen | mg | 1,2 |
| Zink | mg | 1,2 |
| Kupfer | mg | 0,17 |
| Mangan | mg | 0,30 |
| Fluorid | mg | 0,16 |
| Selen | µg | 8,5 |
| Chrom | µg | 11 |
| Molybdän | µg | 13 |
| Jod | µg | 19 |
| VITAMINE | | |
| A | µg | 140 |
| D | µg | 1,8 |
| E | mg | 2,0 |
| K | µg | 9,0 |
| C | mg | 14 |
| Thiamin | mg | 0,19 |
| Riboflavin | mg | 0,23 |
| Niacin | mg | 1,2 |
| | mg NE | 2,5 |
| B ₆ | mg | 0,25 |
| Folsäure | µg | 37 |
| B ₁₂ | µg | 0,60 |
| Biotin | µg | 5,8 |
| Pantothensäure | mg | 0,72 |
| Cholin | mg | 50 |
| Osmolarität: 283 mOsm/l | | |
| Wasser: 81 g / 100 ml | | |

Zutatenliste

Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), mittelkettige Triglyceride, Mineralstoffe (Kaliumphosphat, Calciumcitrat, Kaliumcitrat, Natriumcitrat, Kaliumchlorid, Magnesiumcitrat, Natriumchlorid, Calciumphosphat, Eisenlactat, Zinksulfat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Natriumfluorid, Natriumselenit, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid), Emulgator (E472c, E471), Fischöl, Stabilisator (E460, E466, E407), Cholinbitartrat, Vitamine (C, E, Niacin, Pantothensäure, B₆, Thiamin, A, Riboflavin, Beta-Carotin, Folsäure, D, B₁₂, K, Biotin), Antioxidationsmittel (E304).

Bestellinformation

| Isosource® Protein | Art.-Nr. | PZN Stk. | PZN VE |
|--------------------|----------|----------|----------|
| 12 x 500 ml | 12371410 | 14382778 | 14382761 |

isosource® protein



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

Hinweise:

Allergene sind in den Zutatenlisten unterstrichen!

NE = Niacinäquivalent

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