



## Normokalorische SONDENNAHRUNG

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

### Produkteigenschaften

- Normokalorisch (1,0 kcal / ml)
- Ohne Ballaststoffe
- Glutenfrei
- Lactosefrei (< 0,05 g / 100 ml)
- Niedrige Osmolarität (239 mOsm / l)
- Diätetisch vollständig

### Indikationen

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

- Deckung des normalen Nährstoffbedarfes
- 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 schützen. 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

#### 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® STANDARD		100 ml
<b>BRENNWERT</b>		
	kJ	422
	kcal	100
<b>Fett, davon</b>	g	3,4
- gesättigte Fettsäuren	g	1,2
- mittelkettige Triglyceride	g	0,70
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,5
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,70
- Omega-3-Fettsäuren	g	0,16
- Omega-6-Fettsäuren	g	0,60
<b>Kohlenhydrate, davon</b>	g	13,5
- Zucker	g	1,2
- Lactose	g	<0,05
<b>Eiweiß</b>	g	3,9
<b>Salz</b>	g	0,20
<b>MINERALSTOFFE</b>		
Natrium	mg	80
Kalium	mg	135
Chlorid	mg	75
Calcium	mg	70
Phosphor	mg	60
Magnesium	mg	17
Eisen	mg	1,1
Zink	mg	1,0
Kupfer	mg	0,17
Mangan	mg	0,24
Fluorid	mg	0,13
Selen	µg	7,0
Chrom	µg	11
Molybdän	µg	13
Jod	µg	16
<b>VITAMINE</b>		
A	µg	110
D	µg	1,5
E	mg	1,6
K	µg	7,0
C	mg	11
Thiamin	mg	0,14
Riboflavin	mg	0,17
Niacin	mg	1,0
	mg NE	1,7
B6	mg	0,17
Folsäure	µg	29
B12	µg	0,38
Biotin	µg	4,6
Pantothensäure	mg	0,60
Cholin	mg	38
<b>Osmolarität: 239 mOsm/l</b>		
<b>Wasser: 86 g/ 100 ml</b>		

## Zutatenliste

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

## Bestellinformation

Isosource® Standard	Art.-Nr.	PZN Stk.	PZN VE
12 x 500 ml	12138996	07756037	07756020
9 x 1000 ml	12143836	07756066	07756043

# isosource® standard



### Hinweise:

Allergene sind in den Zutatenlisten unterstrichen!

NE = Niacinäquivalent

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



Nestlé Health Science  
(Deutschland) GmbH

Lyoner Straße 23  
D-60528 Frankfurt

www.nestlehealthscience.de