



## Normokalorische

## SONDENNAHRUNG MIT 100 % LÖSLICHEN BALLASTSTOFFEN

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)



### Produkteigenschaften

- Normokalorisch (1,1 kcal / ml)
- Mit 100 % löslichem Ballaststoff (PHGG)
- Glutenfrei
- Lactosefrei (< 0,05 g / 100 ml)
- Diätetisch vollständig

### Indikationen

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

- Gastrointestinalen funktionellen Störungen z.B. Infektionen, Diarrhoe, Obstipation, Malabsorption
- Strahlen-/Chemotherapie
- Antibiotikatherapie

### 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 (Raps- und Sonnenblumenöl) und mittelkettige Triglyceride (MCT)

#### KOHLLENHYDRATE:

Hauptbestandteil ist Maltodextrin

#### EIWEISS:

Hochwertiges Milcheiweiß

#### BALLASTSTOFFE:

100 % löslicher Ballaststoff PHGG (teilhydrolysiertes Guarkernmehl)

### Wichtiger Hinweis

- Unter ärztlicher Aufsicht verwenden
- Geeignet ab 3 Jahren
- Als einzige Nahrungsquelle geeignet
- Nicht mit anderer Nahrung oder Arzneimitteln mischen
- Zur möglichst gleichmäßigen Verabreichung wird die Verwendung einer Ernährungspumpe empfohlen

## Nährwertinformation

ISOSOURCE® STANDARD OPTIFIBRE®		100 ml
<b>BRENNWERT</b>		
	kJ	463
	kcal	110
<b>Fett, davon</b>	g	3,5
- gesättigte Fettsäuren	g	1,3
- mittelkettige Triglyceride	g	0,72
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	1,5
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,70
- Omega-3-Fettsäuren	g	0,11
<b>Kohlenhydrate, davon</b>	g	14,5
- Zucker	g	1,3
- Lactose	g	<0,05
<b>Ballaststoffe</b>	g	2,1
<b>Eiweiß</b>	g	4,1
<b>Salz</b>	g	0,18
<b>MINERALSTOFFE</b>		
Natrium	mg	70
Kalium	mg	155
Chlorid	mg	100
Calcium	mg	100
Phosphor	mg	65
Magnesium	mg	14
Eisen	mg	1,2
Zink	mg	1,1
Kupfer	mg	0,17
Mangan	mg	0,26
Fluorid	mg	0,11
Selen	µg	7,0
Chrom	µg	11
Molybdän	µg	13
Jod	µg	17
<b>VITAMINE</b>		
A	µg	125
D	µg	1,7
E	mg	1,7
K	µg	7,8
C	mg	11
Thiamin	mg	0,16
Riboflavin	mg	0,19
Niacin	mg	1,2
	mg NE	2,2
B6	mg	0,21
Folsäure	µg	32
B12	µg	0,40
Biotin	µg	5,5
Pantothensäure	mg	0,70
Cholin	mg	42
<b>Osmolarität: 285 mOsm/l</b>		
<b>Wasser: 83 g/ 100 ml</b>		

## Zutatenliste

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

## Bestellinformation

Isosource® Standard OptiFibre®	Art.-Nr.	PZN Stk.	PZN VE
12 x 500 ml	12140913	07755842	07755836

isosource® standard optifibre



### Hinweise:

Allergene sind in den Zutatenlisten unterstrichen!

NE = Niacinäquivalent

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