



Isosource® Soy Energy Fibre

Vegetarische, energiereiche, ballaststoffhaltige Standard Sondennahrung auf Sojabasis



Isosource® Soy Energy Fibre ist:

- Hochkalorisch (1,5 kcal / ml)
- Milcheiweißfrei (Sojaeiweiß) und vegetarisch
- Mit löslichen und unlöslichen Ballaststoffen
- Purin-, gluten- und cholesterinfrei
- Lactosefrei (< 0,05 g / 100 ml)
- Zur ausschließlichen Ernährung geeignet

Indikationen:

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

- Erhöhtem Energiebedarf
- Flüssigkeitsrestriktion z.B. Nieren- und Herzinsuffizienz
- Patienten mit Milcheiweißunverträglichkeit
- Langzeiternährung mit Ballaststoffen
- Patienten, die eine vegetarische Ernährung bevorzugen

Dosierung:

- Zur ausschließlichen Ernährung: 1.000 bis 1.500 ml pro Tag
- Zur ergänzenden Ernährung: ≥ 500 ml pro Tag oder nach ärztlicher Anweisung

Lagerung:

Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Bei Verwendung des Spike- oder Universaladapters innerhalb von 24 Stunden applizieren. Geöffnete SmartFlex wiederverschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verwenden.

Nährstoffe in Isosource® Soy Energy Fibre

		100 ml	500 ml
BRENNWERT	kcal	150	750
	kJ	629	3145
Fett (33% kcal)	g	5,5	27,5
Kohlenhydrate (49% kcal)	g	18,5	90
Ballaststoffe (2% kcal)	g	1,5	7,5
Eiweiß (16% kcal)	g	5,8	29
Salz	g	0,16	0,81
MINERALSTOFFE			
Natrium	mg	65	325
Chlorid	mg	70	350
Kalium	mg	140	700
Calcium	mg	130	650
Phosphor	mg	100	500
Magnesium	mg	17	85
Eisen	mg	1,3	6,5
Zink	mg	1,1	5,5
Kupfer	mg	0,17	0,85
Mangan	mg	0,27	1,4
Fluorid	mg	0,18	0,90
Selen	µg	9,5	48
Chrom	µg	4,0	20
Molybdän	µg	12	60
Jod	µg	15	75
VITAMINE			
A	µg	160	800
D	µg	1,1	5,5
E	mg	3,2	16
K	µg	8,0	40
C	mg	12	60
Thiamin	mg	0,20	1,0
Riboflavin	mg	0,23	1,15
Niacin	mg	2,2	11
	mg NE	3,5	17,5
Vitamin B6	mg	0,23	1,2
Folsäure	µg	22	110
B12	µg	0,50	3,0
Biotin	µg	7,0	35
Pantothensäure	mg	0,55	2,8
CHOLIN	mg	60	300
WASSERGEHALT	g	77	385
OSMOLARITÄT	(mOsm/l)	Neutral 360	

NE: Niacinäquivalent

Detailinformationen zu Isosource® Soy Energy Fibre

Fett

Der Fettanteil besteht aus ernährungsphysiologisch hochwertigen pflanzlichen Ölen (Raps- und Sonnenblumen- und Sojaöl) und MCT-Fett.

	in % vom Gesamtfettanteil	g / 100 ml Nahrung
Gesättigte Fettsäuren (FS)	25	1,4
Einfach ungesättigte FS	40	2,2
Mehrfach ungesättigte FS	27	1,5
MCT-Fette	18	1,0
ω3-FS	3	0,15

Kohlenhydrate

Der Hauptbestandteil ist Maltodextrin.

	in % vom Gesamtkohlenhydratanteil	g / 100 ml Nahrung
Oligo- und Polysaccharide	93	17,0
Zucker (Mono- u. Disaccharide)	7	1,5
Lactose	--	< 0,05

Ballaststoffe

Der Ballaststoffmix besteht aus unlöslichen und löslichen Ballaststoffen. Sie stammen aus Erbsenfasern, Akaziengummi, Fructo-Oligosacchariden und Inulin.

	in % vom Gesamtballaststoffanteil	g / 100 ml Nahrung
Unlöslich	50	0,75
Löslich	50	0,75

Zutatenliste: Wasser, Maltodextrin, Sojaweiß, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl, Sojaöl), Ballaststoffe (Erbsenfaser, Akaziengummi, Fructo-Oligosaccharide, Inulin), mittelkettige Triglyceride, Mineralstoffe (Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Kaliumphosphat, Magnesiumoxid, Eisenlactat, Zinksulfat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Natriumfluorid, Kaliumiodid, Natriumselenit, Chromtrichlorid, Natriummolybdat), Emulgator (Sojalecithin), Cholinbitartrat, Vitamine (C, E, Niacin, Pantothensäure, B6, Riboflavin, Thiamin, Beta-Carotin, A, Folsäure, Biotin, K, D, B12), Dickungsmittel (E407), Antioxidationsmittel (E304).

Allergene: Soja

Eiweiß

Die Proteinkomponente in Isosource® Soy Energy Fibre besteht aus hochwertigem Sojaweiß und ist frei von Milcheiweiß.

Mineralstoffe und Vitamine

Der Gehalt an Mineralstoffen und Vitaminen entspricht der aktuellen Diätverordnung.



Besondere Hinweise:

- Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät)
- Unter ärztlicher Aufsicht verwenden
- Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren
- Nicht mit anderer Nahrung mischen oder mit Medikamenten versetzen
- Nicht zur parenteralen Verwendung
- Unter Schutzatmosphäre verpackt

Bestellinformation

VE	Varianten	Art.Nr.	PZNr.
12 x SmartFlex 500 ml	Neutral	12449384	4052502