

# Fresubin® Soya Fibre



## Produkteigenschaften

- Normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- Mit Ballaststoffen
- Kohlenhydratmodifiziert mit Fruktose
- Milcheiweißfrei
- Laktosefrei
- Glutenfrei

## Dosierung/Anwendung

Mittlere Tagesdosis

- zur ausschließlichen Ernährung: ab 1500 ml
- zur ergänzenden Ernährung: ab 500 ml

## Verordnungsfähig\*

## Indikationen

- Kau- und Schluckstörungen
- Behinderung der Nahrungspassage
- Milcheiweißunverträglichkeit

## Kontraindikationen

Nicht geeignet bei grundsätzlicher Kontraindikation der enteralen Ernährung, wie z.B. Darmatonie, Ileus, akuten gastrointestinalen Blutungen. Nicht geeignet bei schwerer Malassimilation. Nicht geeignet bei angeborenen Stoffwechseldefekten bzw. Intoleranz gegen einen in Fresubin® Soya Fibre enthaltenen Inhaltsstoff. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leber- oder Niereninsuffizienz sollte Fresubin® Soya Fibre abhängig von der Stickstofftoleranz des Patienten mit Vorsicht eingesetzt werden.

Nicht geeignet für Kinder < 1 Jahr. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.

## Bestellinformationen

Handelsform		Geschmack	Artikel-Nr.	PZN
EasyBag	15 x 500 ml	Neutral	713022Y	01027018
EasyBag	8 x1000 ml	Neutral	713023E	01027024
Glasflasche	12 x 500 ml	Neutral	713009A	01026929

\* bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung zu Lasten der gesetzlichen Krankenkassen.

## Nährstoffinformationen

### 100 ml enthalten:

Energie	420 kJ (=100 kcal)
Eiweiß (15 Energie %)	3,8 g
Kohlenhydrate (49 Energie %)	12,1 g
davon Zucker	4,1 g
davon Fruktose	3,9 g
davon Laktose	0 g
Fett (32 Energie %)	3,6 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,3 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	2,3 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,0 g
davon EPA + DHA	0,03 g
Ballaststoffe (4 Energie %)	2,0 g
Wasser	83 ml
Osmolarität	410 mosmol/l
Osmolalität	500 mosmol/kg H <sub>2</sub> O

### Mineralstoffe und Spurenelemente

Natrium	100 mg/4,3 mmol
Kalium	133 mg/3,4 mmol
Chlorid	153 mg/4,3 mmol
Kalzium	80 mg/2,0 mmol
Magnesium	25 mg/1,0 mmol
Phosphor	47 mg/1,5 mmol
Eisen	1,3 mg
Zink	1,2 mg
Kupfer	130 µg
Mangan	0,27 mg
Jod	13,3 µg
Fluorid	0,13 mg
Chrom	6,7 µg
Molybdän	10 µg
Selen	6,7 µg

### Vitamine

Vitamin A	70 µg RE
β-Carotin	130 µg
Vitamin D <sub>3</sub>	1,33 µg
Vitamin E	1,33 mg α-TE
Vitamin K <sub>1</sub>	6,67 µg
Vitamin B <sub>1</sub>	0,13 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	0,17 mg
Niacin	1,6 mg NE
Vitamin B <sub>6</sub>	0,16 mg
Vitamin B <sub>12</sub>	0,27 µg
Pantothensäure	0,47 mg
Biotin	5,0 µg
Folsäure	27,0 µg
Vitamin C	6,67 mg
Cholin*	36,7 mg

## Zutaten

Wasser, Maltodextrin, Sojaeiweiß, Fruktose, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Weizendextrin, Inulin (aus der Zichorie), Cellulose, Kaliumchlorid, Calciumcarbonat, Stabilisatoren (E 460, E 466), Kaliumcitrat, Emulgatoren (Sojalecithin, E 471), Fischöl, Natriumchlorid, Natriumcitrat, Calciumphosphat, Cholinchlorid, Magnesiumoxid, Vitamin C, Kaliumphosphat, Zinksulfat, Eisensulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin A, Beta-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Kaliumjodid, Natriumselenit, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin K<sub>1</sub>, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.

## Herstellerangaben

Fresenius Kabi Deutschland GmbH  
Else-Kröner-Straße 1  
61352 Bad Homburg

Telefon (Montag bis Freitag von 08:00 bis 19:00 Uhr):  
0800 788 7070 (kostenfrei)  
+49 6172 686 8200

bei dringenden Fällen außerhalb der Geschäftszeiten:  
+49 6172 686 2240

per Fax: +49 6172 686 8239

per E-Mail: [kundenberatung@fresenius-kabi.de](mailto:kundenberatung@fresenius-kabi.de)