

# Fresubin® 1000 Complete



## Produkteigenschaften

- Normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- Mit Ballaststoffen
- Mit den  $\omega$ 3-Fettsäuren EPA/DHA aus Fischöl
- Eiweißreich (5,5 g/100 ml)
- Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente bedarfsdeckend in 1.000 kcal
- Streng laktosearm
- Glutenfrei

## Dosierung/Anwendung

Mittlere Tagesdosis zur ausschließlichen Ernährung:  
ab 1000 ml



Verordnungsfähig\*

## Indikationen

- Kau- und Schluckstörungen,  
z. B. nach Apoplex
- Behinderung der Nahrungspassage
- Für Patienten mit sehr geringem Energiebedarf oder Patienten,  
die zusätzlich oral oder parenteral ernährt werden

## 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® 1000 Complete enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Galaktosämie. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leber- oder Niereninsuffizienz sollte Fresubin® 1000 Complete 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	Neutral	738623E	06973407

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

## Nährstoffinformationen

### 100 ml enthalten:

Energie	418 kJ (=100 kcal)
Eiweiß (22 Energie %)	5,5 g
Kohlenhydrate (50 Energie %)	12,5 g
davon Zucker	1,1 g
davon Laktose	≤ 0,04 g
Fett (24 Energie %)	2,7 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,23 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	1,73 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,74 g
davon EPA + DHA	0,05 g
Ballaststoffe (4 Energie %)	2,0 g
Wasser	83 ml
Osmolarität	300 mosmol/l
Osmolalität	360 mosmol/kg H <sub>2</sub> O

### Mineralstoffe und Spurenelemente

Natrium	153 mg/6,7 mmol
Kalium	213 mg/5,4 mmol
Chlorid	153 mg/4,3 mmol
Kalzium	85 mg/2,1 mmol
Magnesium	35 mg/1,4 mmol
Phosphor	66 mg/2,1 mmol
Eisen	2,0 mg
Zink	1,5 mg
Kupfer	200 µg
Mangan	0,4 mg
Jod	20 µg
Fluorid	0,2 mg
Chrom	10 µg
Molybdän	15 µg
Selen	10 µg

### Vitamine und sonstige Nährstoffe\*

Vitamin A	105 µg RE
β-Carotin	200 µg
Vitamin D <sub>3</sub>	2,0 µg
Vitamin E	2,0 mg α-TE
Vitamin K <sub>1</sub>	10 µg
Vitamin B <sub>1</sub>	0,20 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	0,26 mg
Niacin	2,4 mg NE
Vitamin B <sub>6</sub>	0,24 mg
Vitamin B <sub>12</sub>	0,4 µg
Pantothensäure	0,7 mg
Biotin	7,5 µg
Folsäure	40 µg
Vitamin C	10 mg
Cholin*	55 mg

## Zutaten

Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Inulin (aus der Zichorie), Weizendextrin, Kaliumcitrat, Cellulose, Natriumcitrat, Fischöl, Calciumchlorid, Kaliumchlorid, Cholinchlorid, Emulgator (Sojalecithin), Calciumphosphat, Magnesiumcitrat, Vitamin C, Magnesiumchlorid, Magnesiumoxid, Stabilisator (E 452), Säureregulator (E 330), Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin B<sub>1</sub>, Natriumfluorid, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin A, Beta-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Biotin, Vitamin K<sub>1</sub>, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.