

Fresubin® Original



Produkteigenschaften

- · Normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- · Ohne Ballaststoffe
- · 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
- · Ballaststoffunverträglichkeit bei z. B.
- Chronisch entzündlichen Darmerkrankungen
- Kurzdarm (Stabilisierungsphase)
- Postoperative Dickdarmatonie

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® Original enthaltenen Inhaltsstoff. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leberoder Niereninsuffizienz sollte Fresubin® Original 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	757722Y	01403958
EasyBag	8 x 1000 ml	Neutral	757723E	01404225
EasyBag	5 x 1500 ml	Neutral	7577242	02840448
Glasflasche	12 x 500 ml	Neutral	757709A	01348372
Glasflasche	12 x 500 ml	Vanille	751609A	01564578
Glasflasche	12 x 500 ml	Schokolade	751709A	01564762
Glasflasche	12 x 500 ml	Pfirsich	751809A	01564785
Glasflasche	12 x 500 ml	Nuss	751909A	01564621

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



Nährstoffinformationen (Neutral)

.00 ml enthalten:		
nergie	420 kJ	(=100 kcal)
iweiß (15 Energie %)	3,8	g
Kohlenhydrate (55 Energie %)	13,8	
davon Zucker	0,85	
davon Laktose	≤ 0,01	g
ett (30 Energie %)	3,4	
davon gesättigte Fettsäuren	0,3	
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	2,1	-
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,0	-
davon EPA + DHA	0,03	-
Ballaststoffe (0 Energie %)	0	g
Vasser	84	ml
Osmolarität	220	mosmol/l
De smolalität	265	
Aineralstoffe und Spurenelemente		
latrium	75	mg/3,3 mmol
Calium Calium	125	mg/3,2 mmol
Chlorid	115	mg/3,3 mmol
Kalzium	80	mg/2,0 mmol
1agnesium	25	
Phosphor	63	
risen	1,3	mg
link	1,2	-
Cupfer	133	μg
Angan	0,27	
od	13,3	
iluorid	0,13	
Chrom	6,7	
10lybdän	10	μg
Selen	6,7	
/itamine und sonstige Nährstoffe*		
/itamin A	70	μg RE
-Carotin	133	μg
/itamin D₃	1,3	
/itamin E	1,3	mg a-TE
/itamin K₁	6,7	_
/itamin B ₁	0,13	
/itamin B ₂	0,17	-
liacin	1,6	-
/itamin B ₆	0,16	
/itamin B ₁₂	0,27	μg
Vantothensäure	0,47	mg
Siotin	5	μg
· · · · · ·	26,7	μg
olsäure		
iolsäure /itamin C	6,7	mg

Zutaten

Neutral: Wasser, Maltodextrin, Pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Milcheiweiß, Sojaeiweiß, Kalziumcarbonat, Kaliumchlorid, Emulgatoren (Sojalecithin, E 471), Kaliumhydrogenphosphat, Stabilisatoren (E 460, E 466), Fischöl, Magnesiumchlorid, Cholinhydrogentartrat, Natriumcitrat, Kalziumphosphat, Natriumchlorid, Vitamin C, Magnesiumoxid, Kaliumcitrat, Eisensulfat, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Natriumfluorid, Vitamin B₁, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin A, Beta-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Kaliumjodid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Biotin, Vitamin K₁, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂.



caring for life

Nährstoffinformationen (aromatisierte Varianten)

100 ml enthalten:		
Energie	420 kJ	(=100 kcal)
Eiweiß (15 Energie %)	3,8	g
Kohlenhydrate (54,31/55 Energie %)	13,8/13,6 ¹	g
davon Zucker	3,5/4,9 ¹ /3,8 ²	g
davon Laktose	≤ 0,01	
Fett (30 Energie %)	3,4	-
davon gesättigte Fettsäuren	0,3	
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	2,2	-
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,9	
Ballaststoffe (0/0,7 ¹ Energie %)	0/0,35 ¹	
Wasser	84	-
Osmolarität	330	
Osmolalität	380	
JSITIUIdillat	360	IIIOSIIIOI/KY H₂O
Mineralstoffe und Spurenelemente		
Natrium	75	mg/3,3 mmol
Kalium		mg/3,2 mmol
Chlorid	85	5, ,
Kalzium	60	5
Magnesium	20	31 - 1 -
Phosphor	47	
Eisen	2	mg
Zink	1,5	mg
Kupfer	300	μg
Mangan	0,4	mg
odid	30	μg
Fluorid	0,2	mg
Chrom	10	μg
Molybdän	15	μg
Selen	10	μg
/itamine und sonstige Nährstoffe*		
/itamin A	120	μg RE
3-Carotin	300	μg
/itamin D ₃		μg
/itamin E		mg a-TE
/itamin K ₁	16,7	μg
/itamin B ₁	0,23	mg
/itamin B ₂	0,23	
Viacin		mg NE
/itamin B ₆	0,33	-
/itamin B ₁₂	0,6	μg
Pantothensäure	1,2	_
Biotin	7,5	μg
Folsäure	50	μg
/itamin C	15	mg
Cholin*	20	mg
Schokolade 2 Nuss		



Zutaten

Vanille: Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Zucker, Sojaeiweiß, Aroma, Natriumcitrat, Kaliumchlorid, Emulgatoren (Sojalecithin, E 471), Kaliumhydrogenphosphat, Magnesiumcitrat, Cholinhydrogentartrat, Vitamin C, Säureregulatoren (E 332, E 330), Stabilisator (E 415), Magnesiumoxid, Eisensulfat, Zinksulfat, Calciumphosphat, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Natriumfluorid, Vitamin B₁, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Vitamin K1, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12. Schokolade: Wasser, Maltodextrin, Zucker, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Schokoladenpulver (Kakaopulver, Zucker, Natriumchlorid, Aromen), Sojaeiweiß, Emulgatoren (Sojalecithin, E 471), Natriumcitrat, Kaliumchlorid, Magnesiumchlorid, Säureregulatoren (E 170, E 501), Cholinhydrogentartrat, Stabilisator (E 415), Vitamin C, Calciumphosphat, Calciumlactat, Aroma, Eisensulfat, Zinksulfat, Magnesiumoxid, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Natriumfluorid, Vitamin B₁, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Vitamin K₁, Chromchlorid, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂. **Pfirsich:** Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Zucker, Sojaeiweiß, Natriumcitrat, Aromen, Kaliumchlorid, Emulgatoren (Sojalecithin, E 471), Kaliumphosphat, färbende Lebensmittel: Paprikaextrakt, Magnesiumcitrat, Cholinhydrogentartrat, Vitamin C, Säureregulatoren (E 332, E 330), Stabilisator (E 415), Magnesiumoxid, Eisensulfat, Zinksulfat, Calciumphosphat, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B2, Vitamin B6, Natriumfluorid, Vitamin B1, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Vitamin K₁, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂. **Nuss:** Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Zucker, Aromen (enthalten <u>Weizenmaltodextrin, Haselnuss</u>), <u>Sojaeiweiß</u>, Natriumcitrat, Kaliumchlorid, Emulgatoren (Sojalecithin, E 471), Kaliumphosphat, Magnesiumcitrat, Cholinhydrogentartrat, Vitamin C, Säureregulatoren (E 332, E 330), Stabilisator (E 415), Magnesiumoxid, Eisensulfat, Zinksulfat, Calciumphosphat, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Natriumfluorid, Vitamin B₁, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Vitamin K₁, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂.