

STAND: FEBRUAR 2017

Fresubin® 3.2 kcal DRINK

Bilanzierte Diät



Produkteigenschaften

- Eiweißreich (20 g/125 ml)
- Hochkalorisch (3,2 kcal/ml)
- Reich an Vitamin D (10 µg/125 ml)
- Ballaststoffarm
- Laktosearm und glutenfrei
- Halal und koscher

Dosierung/Anwendung

Mittlere Tagesdosis

- zur ergänzenden Ernährung: 1–2 Flaschen (400–800 kcal)
- zur ausschließlichen Ernährung: 4–5 Flaschen (1600–2000 kcal) oder nach ärztlicher Empfehlung



Indikationen

Zum Diätmanagement bei Patienten mit:

- Erhöhtem Energie- und Eiweißbedarf z. B. bei konsumierenden Erkrankungen, geriatrischen Patienten
- Appetitlosigkeit
- Niedriger Volumentoleranz

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 Stoffwechselerkrankungen bzw. Intoleranz gegen einen in Fresubin® 3.2 kcal DRINK enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Galaktosämie. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leber- oder Niereninsuffizienz sollte Fresubin® 3.2 kcal DRINK abhängig von der Stickstofftoleranz des Patienten mit Vorsicht eingesetzt werden.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.

Bestellinformationen (ab März 2017)

Geschmack	Handelsform	VE**	Art.-Nr.	PZN
Mischkarton (12x Haselnuss, 12x Vanille-Karamell)	EasyBottle	24 x 125 ml	703981S	12546709

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

** Verpackungseinheit

Nährstoffinformationen

100 ml enthalten:

Energie	1344 kJ (=320 kcal)
Fett (45 Energie%)	16 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,1 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	9,9 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	5,0 g
Kohlenhydrate (34,7 Energie%)	28 g
davon Zucker	10,8 g
davon Laktose	≤ 0,24 g
Ballaststoffe (0,3 Energie%)	0,5 g
Eiweiß (20 Energie%)	16 g
Salz (Na x 2,5)	0,28 g
Wasser	56 ml
Osmolarität	630 ¹ / 697 ² mosmol/l
Osmolalität	1121 ¹ / 1285 ² mosmol/kg H ₂ O
Mineralstoffe und Spurenelemente	
Natrium	112 mg
Kalium	312 mg
Chlorid	144 mg
Calcium	160 mg
Magnesium	40 mg
Phosphor	112 mg
Eisen	4,8 mg
Zink	3,5 mg
Kupfer	512 µg
Mangan	1,2 mg
Jod	44,8 µg
Fluorid	0,4 mg
Chrom	23 µg
Molybdän	30,4 µg
Selen	23 µg
Vitamine	
Vitamin A	224 µg RE
β-Carotin	426 µg
Vitamin D ₃	8 µg
Vitamin E	5,76 mg α-TE
Vitamin K ₁	20,8 µg
Vitamin B ₁	0,5 mg
Vitamin B ₂	0,51 mg
Niacin	5,4 mg NE
Vitamin B ₆	0,58 mg
Vitamin B ₁₂	1,1 µg
Pantothensäure	1,92 mg
Biotin	14,4 µg
Folsäure	67,2 µg
Vitamin C	41,6 mg

¹ Haselnuss, ² Vanille-Karamell

Zutaten

Haselnuss: Wasser, Glukosesirup, Rapsöl, Kollagenhydrolysat, Zucker, Milcheiweiß, Maltodextrin, Stabilisatoren (E 460, E 466), Emulgatoren (E 471, Sojalecithine, E 472e), Calciumphosphat, Kaliumchlorid, Aromen, Säureregulatoren (E 524, E 525), Kaliumhydrogenphosphat, Kaliumcitrat, Vitamin C, Calciumcitrat, Magnesiumchlorid, Magnesiumoxid, Eisenpyrophosphat, Natriumchlorid, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Vitamin E, Pantothensäure, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Vitamin B₁, Beta-Carotin, Vitamin A, Chromchlorid, Folsäure, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Vitamin K₁, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂.

Vanille-Karamell: Wasser, Glukosesirup, Rapsöl, Kollagenhydrolysat, Zucker, Milcheiweiß, Maltodextrin, Stabilisatoren (E 460, E 466), Aromen, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine, E 472e), Calciumphosphat, Kaliumchlorid, Säureregulatoren (E 524, E 525), Kaliumhydrogenphosphat, Kaliumcitrat, Vitamin C, Calciumcitrat, Magnesiumchlorid, Magnesiumoxid, Eisenpyrophosphat, Natriumchlorid, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Vitamin E, Pantothensäure, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Vitamin B₁, Beta-Carotin, Vitamin A, Chromchlorid, Folsäure, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Vitamin K₁, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂.

Stand: Februar 2017