

Fresubin® ENERGY (FIBRE) Drink

In vier Aromen erhältlich



Nährwertabelle

Typanalyse		pro 100 ml	pro 200 ml = 1 Drink
Energiewert	kcal	150	300
	(kj)	(630)	(1260)
Fett (35 %E)	g	5.8	11.6
davon gesättigte Fettsäuren	g	0.4/0.5 ^a	0.8/1 ^a
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	g	3.8/3.7 ^a	7.6/7.4 ^a
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	1.6	3.2
Kohlenhydrate (50/49.3^a %E)	g	18.8/18.5 ^a	37.6/37 ^a
davon Zucker	g	3.9-6.3 ^b	7.8-12.6 ^b
davon Laktose	g	≤ 0.27	≤ 0.54
Nahrungsfasern (0/0.7^a %E)	g	0/0.5 ^a	0/1 ^a
Protein (15 %E)	g	5.6	11.2
Salz (Na x 2.5)	g	0.20/0.21 ^b	0.40/0.42 ^b
Wasser	ml	78	156
Osmolarität	mosmol/l	355-405 ^b	
Mineralstoffe und Spurenelemente			
Natrium	mg	80/85 ^a	160/170 ^a
Kalium	mg	135/140 ^a	270/280 ^a
Chlorid	mg	100	200
Calcium	mg	135/130 ^a	270/260 ^a
Magnesium	mg	21/24 ^a	42/48 ^a
Phosphor	mg	80/85 ^a	160/170 ^a
Eisen	mg	2	4
Zink	mg	1.5	3
Kupfer	mg	0.3	0.6
Mangan	mg	0.4	0.8
Jod	µg	30	60
Fluorid	mg	0.2	0.4
Chrom	µg	10	20
Molybdän	µg	15	30
Selen	µg	10	20
Vitamine			
Vitamin A (davon β-Carotin)	µg RE	170 (50)	340 (100)
Vitamin D3	µg	2	4
Vitamin E	mg α-TE	3	6
Vitamin K	µg	16.7	33.4
Vitamin B1	mg	0.23	0.46
Vitamin B2	mg	0.32	0.64
Niacin	mg	3	6
	mg NE	4	8
Vitamin B6	mg	0.33	0.66
Vitamin B12	µg	0.6	1.2
Pantothenensäure	mg	1.2	2.4
Biotin	µg	7.5	15
Folsäure	µg	50	100
Vitamin C	mg	15	30

a = Schokolade, b = Je nach Aroma

%E = Energieanteil
 RE = Retinolaquivalent, 1 mg RE = 6 mg alltrans β-Carotin, 1 IE = 0.3 µg RE;
 α-TE = Alfa-Tocopherolaquivalent, 1 IE = 0.67 mg TE
 NE = Niacinäquivalent

Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke

Vollbilanzierte, energiereiche (1.5 kcal/ml) Trinknahrung. Mit, bzw. ohne Nahrungsfasern. Laktosearm. Glutenfrei. Zum Diätmanagement bei bestehender oder drohender Mangelernährung, insbesondere bei erhöhtem Energiebedarf.

Dosierungsempfehlungen

2-3 Flaschen zur ergänzenden Ernährung oder 5-7 Flaschen zur ausschliesslichen Ernährung oder nach ärztlicher Empfehlung.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Zur ausschliesslichen Ernährung geeignet.

Kontraindikationen

Nicht geeignet, wenn eine enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in Fresubin® ENERGY (FIBRE) Drink enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Galaktosämie. Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.

Lagerung und Anwendung

Bei Raumtemperatur lagern. Nach dem Öffnen im Kühlschrank lagern und innerhalb 24 Stunden verbrauchen. Vor Gebrauch gut schütteln. Langsam trinken!

Zutaten

Cappuccino: Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiss, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Zucker, Aromen, Kaliumcitrat, Natriumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Vitamin C, Cholinchlorid, Magnesiumoxid, Säureregulatoren (E 330, E530), Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Pantothenensäure, Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, β-Carotin, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Vitamin K1, Kaliumjodid, Natriumselenit, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12. **Erdbeere:** Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiss, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Zucker, Aromen, Kaliumcitrat, Natriumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), färbendes Lebensmittel: Rote Bete-Pulver, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Vitamin C, Cholinchlorid, Magnesiumoxid, Säureregulatoren (E 330), Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Pantothenensäure, Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, β-Carotin, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Vitamin K1, Kaliumjodid, Natriumselenit, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12. **Schokolade:** Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiss, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Zucker, stark entöltes Kakaopulver, Aroma, Natriumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Stabilisatoren (E 460, E 466, E 407), Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat, Vitamin C, Cholinchlorid, Magnesiumoxid, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Pantothenensäure, Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, β-Carotin, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Natriummolybdat, Vitamin K1, Kaliumjodid, Natriumselenit, Chromchlorid, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12. **Vanille:** Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiss, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Zucker, Aroma, Kaliumcitrat, Natriumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Vitamin C, Cholinchlorid, Magnesiumoxid, Säureregulator (E 330), Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Pantothenensäure, Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, Beta-Carotin, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Vitamin K1, Kaliumjodid, Natriumselenit, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.

1. World Health Organization. Protein and amino acid requirements in human nutrition. WHO technical report series. 2007;935. 2. Lochs H, Allison SP, Meier R, et al. Introductory to the ESPEN Guidelines on Enteral Nutrition: terminology, definitions and general topics. Clin Nutr. 2006;25(2):180-186. 3. Hubbard GP, Elia M, Holdaway A, et al. A systematic review of compliance to oral nutritional supplements. Clin Nutr. 2012;31(3):293-312.

Bestellinformationen (4 x 200 ml)

Aroma	Artikel-Nr.	Pharmacode
Cappuccino	7891601	7831436
Erdbeere	7894601	7831437
Schokolade	7900601	7831439
Vanille	7896601	7831438