

Produktinformation

Fresubin® 2 KCAL Drink

Hochkalorische eiweißreiche Trinknahrung ohne Ballaststoffe



Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

Produktmerkmale

- Hochkalorisch (2,0 kcal/ml)
- Eiweißreich (10 g/100 ml)
- Ohne Ballaststoffe
- Reich an Vitamin D (5 µg/100 ml)
- 4 Geschmacksrichtungen + 1 neutrale Variante
- Laktosearm, glutenfrei

Dosierung / Empfohlene Tagesmenge

1-2 Flaschen zur ergänzenden Ernährung oder
4-5 Flaschen zur ausschließlichen Ernährung
oder nach ärztlicher Empfehlung.

Anwendungshinweise

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

Verordnungsfähig

Bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung zu Lasten der gesetzlichen Krankenkassen.

Indikation

Zum Diätmanagement bei bestehender oder drohender Mangelernährung, insbesondere bei

- erhöhtem Energie- und Proteinbedarf oder
- Flüssigkeitsrestriktion.

Kontraindikationen

Nicht geeignet, wenn eine enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in Fresubin 2 KCAL Drink enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Galaktosämie. Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nährwerte

Pro 100 ml

Energie	841 kJ 200 kcal	Niacin	3,8 mg 5,6 mg NE
Fett	7,8 g	Vitamin B ₆	0,43 mg
davon		Folsäure	62,5 µg
gesättigte Fettsäuren	0,6 g	Vitamin B ₁₂	0,75 µg
einfach ungesättigte Fettsäuren	5,8 g	Biotin	9,4 µg
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,4 g	Pantothensäure	1,5 mg
Kohlenhydrate	22,5 g	Natrium	60 mg
davon		Kalium	160 mg
Zucker	3,2 ¹ /5,3 ² /5,8/4,5 ⁴ g	Chlorid	80 mg
Laktose	≤ 0,3 g	Calcium	205 mg
Ballaststoffe	0 g	Phosphor	120 mg
Eiweiß*	10 g	Magnesium	16 mg
Salz	0,15 g	Eisen	2,5 mg
Vitamin A	213 µg RE	Zink	1,6 mg
davon		Kupfer	0,38 mg
β-Carotin	63 µg RE	Mangan	0,5 mg
Vitamin D	5 µg	Fluorid	0,25 mg
Vitamin E	3,8 mg α-TE	Selen	14 µg
Vitamin K	21 µg	Chrom	13 µg
Vitamin C	19 mg	Molybdän	19 µg
Thiamin	0,3 mg	Jod	37,5 µg
Riboflavin	0,4 mg		

Osmolarität 495¹/590/600² mosmol/l, Wasser 69/70³ ml/100 ml
 Fett 35 kJ%, Kohlenhydrate 45 kJ%, Ballaststoffe 0 kJ%, Eiweiß 20 kJ%
 *intaktes Milcheiweiß

¹ Neutral, ² Aprikose-Pfirsich, ³ Vanille, ⁴ Erdbeere

Zutaten

Aprikose-Pfirsich: Wasser, Glukosesirup, pflanzliche Öle (ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Rapsöl), Calcium-Nährkaseinat (aus Milch), Milcheiweiß, Zucker, Maltodextrin, Aromen, Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Kaliumcarbonat, Natriumchlorid, Säureregulator (E 507), Natriumcarbonat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Eisendiphosphat, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Riboflavin, Vitamin B₆, Thiamin, Natriumfluorid, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid, Natriumselenit, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂.
Vanille: Wasser, Glukosesirup, pflanzliche Öle (ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Rapsöl), Calcium-Nährkaseinat (aus Milch), Milcheiweiß, Zucker, Maltodextrin, Kaliumcitrat, Aroma, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Kaliumcarbonat, Säureregulator (E 507), Natriumchlorid, Natriumcarbonat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Eisendiphosphat, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Riboflavin, Vitamin B₆, Thiamin, Natriumfluorid, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid, Natriumselenit, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂.
Waldfrucht: Wasser, Glukosesirup, pflanzliche Öle (ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Rapsöl), Calcium-Nährkaseinat (aus Milch), Milcheiweiß, Zucker, Maltodextrin, Aromen, Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Kaliumcarbonat, Säureregulator (E 507), Rote Bete-Pulver, Natriumchlorid, Natriumcarbonat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Eisendiphosphat, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Riboflavin, Vitamin B₆, Thiamin, Natriumfluorid, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid, Natriumselenit, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂.
Neutral: Wasser, Glukosesirup, pflanzliche Öle (ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Rapsöl), Calcium-Nährkaseinat (aus Milch), Milcheiweiß, Maltodextrin, Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Säureregulator (E 507), Kaliumcarbonat, Natriumchlorid, Natriumcarbonat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Eisendiphosphat, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Riboflavin, Vitamin B₆, Thiamin, Natriumfluorid, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid, Natriumselenit, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂.
Erdbeere: Wasser, Glukosesirup, pflanzliche Öle (ölsäurereiches Sonnenblumenöl, Rapsöl), Calcium-Nährkaseinat (aus Milch), Milcheiweiß, Zucker, Maltodextrin, Aromen, Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Kaliumcarbonat, Säureregulator (E 507), Natriumchlorid, Natriumcarbonat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Eisendiphosphat, Zinksulfat,

Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Riboflavin, Vitamin B₆, Thiamin, Natriumfluorid, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid, Natriumselenit, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B₁₂.

Bestellinformationen

Handelsform	Stück pro VE*	VE*	Bisherige Art.-Nr.	Neue Art.-Nr.	PZN	Geschmack
EasyBottle	24 x 200 ml	Box	7880601	8016641	06964710	Aprikose-Pfirsich
EasyBottle	24 x 200 ml	Box	7883601	8008641	00264093	Vanille
EasyBottle	24 x 200 ml	Box	7039501	7881601	00279781	Waldfrucht
EasyBottle	24 x 200 ml	Box	7882601	8026641	06129686	Neutral
EasyBottle	24 x 200 ml	Box		8542601	19222766	Erdbeere
EasyBottle	24 x 200 ml	Box	701351S	792961S	00323341	Mischkarton**

* Verpackungseinheit

** Der Mischkarton enthält ballaststofffreie (Fresubin 2 KCAL Drink Aprikose-Pfirsich, Vanille, Waldfrucht) und ballaststoffhaltige Varianten (Fresubin 2 KCAL FIBRE Drink Cappuccino, Lemon, Schokolade).

Stand: Februar 2026