

Fresubin® 2 kcal Crème



Produkteigenschaften

- Hochkalorisch (2,0 kcal/g)
- Eiweißreich (10 g/100 g)
- Konsistenzadaptierte Trinknahrung zum Löffeln
- Ohne Ballaststoffe
(Schokolade: ballaststoffarm)
- 4 Geschmacksrichtungen
- Laktosearm
- Glutenfrei

Dosierung/Anwendung

Mittlere Tagesdosis zur ergänzenden Ernährung:
3-4 Becher

Mittlere Tagesdosis zur ausschließlichen Ernährung:
7-8 Becher



Verordnungsfähig*

Bestellinformationen

| Handelsform | | Geschmack | Artikel-Nr. | PZN |
|-------------|------------|--------------|-------------|----------|
| Becher | 24 x 125 g | Vanille | 714370S | 10199014 |
| Becher | 24 x 125 g | Walderdbeere | 715170S | 10199037 |
| Becher | 24 x 125 g | Cappuccino | 715270S | 10199066 |
| Becher | 24 x 125 g | Schokolade | 715070S | 10199089 |
| Becher | 24 x 125 g | Mischkarton | 720071S | 10211293 |

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

Indikationen

- Erhöhter Eiweiß- und Energiebedarf
- Flüssigkeitsrestriktion
- Schluckstörungen, z. B. bei
 - neurologischen Erkrankungen
(Schlaganfall, Morbus Parkinson, Multiple Sklerose)
 - onkologischen Erkrankungen

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® 2 kcal Crème enthaltenen Inhaltsstoff. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leber- oder Niereninsuffizienz sollte Fresubin® 2 kcal Crème abhängig von der Stickstofftoleranz des Patienten mit Vorsicht eingesetzt werden.

Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren

Nährstoffinformationen

100 g enthalten:

| | |
|---|---------------------------|
| Energie | 840 kJ (=200 kcal) |
| Eiweiß (20 Energie %) | 10,0 g |
| Kohlenhydrate (44,7 ¹ /45 Energie %) | 22,4 ¹ /22,5 g |
| davon Zucker | 13,4/13,5 ¹ g |
| davon Laktose | < 0,5 g |
| Fett (35 Energie %) | 7,8 g |
| davon gesättigte Fettsäuren | 0,55/0,67 ¹ g |
| davon einfach ungesättigte Fettsäuren | 5,8 ¹ /5,84 g |
| davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren | 1,32 ¹ /1,4 g |
| Ballaststoffe (0/0,3 ¹ Energie %) | 0,3 ¹ /0 g |
| Wasser | 57 ¹ /58 ml |

Mineralstoffe und Spurenelemente

| | |
|-----------|---|
| Natrium | 65/82 ¹ mg/2,8/3,6 ¹ mmol |
| Kalium | 167 mg/4,3 mmol |
| Chlorid | 62 mg/1,7 ¹ /1,8 mmol |
| Kalzium | 196/205 ¹ mg/4,9/5,1 ¹ mmol |
| Magnesium | 16 mg/0,7 mmol |
| Phosphor | 125 mg/4,0 mmol |
| Eisen | 2,5 mg |
| Zink | 2,0 mg |
| Kupfer | 375 µg |
| Mangan | 0,5 mg |
| Jodid | 37,6 µg |
| Fluorid | 0,25 mg |
| Chrom | 13 µg |
| Molybdän | 18,8 µg |
| Selen | 14 µg |

Vitamine und sonstige Nährstoffe*

| | |
|-------------------------|---|
| Vitamin A | 150 µg RE |
| β-Carotin | 375 µg |
| Vitamin D ₃ | 5,0 µg |
| Vitamin E | 3,75 mg α-TE |
| Vitamin K ₁ | 21 µg |
| Vitamin B ₁ | 0,3 mg |
| Vitamin B ₂ | 0,4 mg |
| Niacin | 3,75 mg NE |
| Vitamin B ₆ | 0,43 mg |
| Vitamin B ₁₂ | 0,75 µg |
| Pantothensäure | 1,5 mg |
| Biotin | 9,4 µg |
| Folsäure | 62,5 µg |
| Vitamin C | 18,8 mg |
| Koffein* | 0,58 ² /0,89 ¹ mg |

1 Schokolade 2 Cappuccino

Zutaten

Schokolade: Wasser, Milcheiweiß, Zucker, Glukosesirup, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), Schokoladenpulver (Kakaopulver, Zucker, Kakaobutter, Sojalecithin, Aroma), stark entöltes Kakaopulver, Maltodextrin, Kaliumcitrat, Aroma (mit E 150a), Verdickungsmittel (E 1442, E 407), Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Vitamin C, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Säureregulator (E 524), Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Magnesiumoxid, Pantothensäure, Manganchlorid, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Natriumfluorid, Vitamin B₁, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Natriummolybdat, Chromchlorid, Natriumselenit, Kaliumjodid, Vitamin K₁, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂. **Walderdbeere:** Wasser, Milcheiweiß, Zucker, Glukosesirup, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), Aromen, Maltodextrin, Verdickungsmittel (E 1442, E 407), Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Vitamin C, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Säureregulator (E 525), Magnesiumoxid, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Natriumfluorid, Vitamin B₁, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Kaliumjodid, Vitamin K₁, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂. **Vanille:** Wasser, Milcheiweiß, Zucker, Glukosesirup, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), Aromen, Maltodextrin, Verdickungsmittel (E 1442, E 407), Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Vitamin C, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Säureregulator (E 525), Magnesiumoxid, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Natriumfluorid, Vitamin B₁, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Kaliumjodid, Vitamin K₁, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂. **Cappuccino:** Wasser, Milcheiweiß, Zucker, Glukosesirup, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), Aromen, Maltodextrin, Verdickungsmittel (E 1442, E 407), Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Vitamin C, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Säureregulator (E 525), Magnesiumoxid, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Natriumfluorid, Vitamin B₁, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Kaliumjodid, Vitamin K₁, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂.