

Frebini® energy DRINK



Produkteigenschaften

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- Ohne Ballaststoffe
- Für Kinder ab 1 Jahr
- 2 Geschmacksrichtungen
- Streng laktosearm
- Glutenfrei

Dosierung/Anwendung

Mittlere Tagesdosis zur ausschließlichen Ernährung:

- 1-3 Jahre: 3-5 EasyDrinks
- 4-6 Jahre: 5-6 EasyDrinks
- 7-10 Jahre: 6-7 EasyDrinks
- 11-12 Jahre: 7-8 EasyDrinks



Verordnungsfähig*

Indikationen

- Erhöhter Energiebedarf
- Konsumierende Erkrankungen
- Wachstumsstörungen
- Appetitlosigkeit
- Mukoviszidose
- Chronisch entzündliche Darmerkrankungen

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 Frebini® energy DRINK enthaltenen Inhaltsstoff. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leber- oder Niereninsuffizienz sollte Frebini® energy DRINK abhängig von der Stickstofftoleranz des Patienten mit Vorsicht eingesetzt werden.

Nicht geeignet für Kinder < 1 Jahr.

Bestellinformationen

Handelsform		Geschmack	Artikel-Nr.	PZN
EasyDrink	24 x 200 ml	Banane	702650S	00323358
EasyDrink	24 x 200 ml	Erdbeere	702750S	00323364
EasyDrink	24 x 200 ml	Mischkarton**	702951S	00350148

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

** Der Mischkarton enthält 2 Varianten Frebini® energy DRINK (ohne Ballaststoffe) und 4 Varianten Frebini® energy fibre DRINK (mit Ballaststoffen).

Nährstoffinformationen

100 ml enthalten:

Energie	630 kJ (=150 kcal)
Eiweiß (10,2 Energie %)	3,8 g
Kohlenhydrate (49,8 Energie %)	18,7 g
davon Zucker	4,5 g
davon Laktose	≤ 0,05 g
Fett (40 Energie %)	6,7 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,7 g
davon MCT	1,3 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	3,3 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,7 g
davon EPA + DHA	0 g
davon Cholesterin	≤ 3 mg
Ballaststoffe (0 Energie %)	0 g
Wasser	79 ml
Osmolarität	400 mosmol/l
Osmolalität	500 mosmol/kg H ₂ O

Mineralstoffe und Spurenelemente

Natrium	81 mg/3,5 mmol
Kalium	150 mg/3,8 mmol
Chlorid	123 mg/3,5 mmol
Kalzium	105 mg/2,6 mmol
Magnesium	19 mg/0,8 mmol
Phosphor	92 mg/3,0 mmol
Eisen	1,5 mg
Zink	1,5 mg
Kupfer	150 µg
Mangan	0,2 mg
Iodid	15 µg
Fluorid	0,12 mg
Chrom	6,0 µg
Molybdän	6,0 µg
Selen	4,5 µg

Vitamine und sonstige Nährstoffe*

Vitamin A	68 µg
β-Carotin	150 µg
Vitamin D ₃	1,1 µg
Vitamin E	3,0 mg α-TE
Vitamin K ₁	6,0 µg
Vitamin B ₁	0,3 mg
Vitamin B ₂	0,3 mg
Niacin	1,8 mg NE
Vitamin B ₆	0,17 mg
Vitamin B ₁₂	0,3 µg
Pantothensäure	0,6 mg
Biotin	7,5 µg
Folsäure	33 µg
Vitamin C	12 mg
Cholin*	30 mg
Myo-Inositol*	22,5 mg
Carnitin*	4,5 mg
Taurin*	12 mg

Zutaten

Banane: Wasser, Maltodextrin, Rapsöl, Milcheiweiß, Zucker, mittelkettige Triglyceride (MCT), Aroma, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Kaliumhydrogenphosphat, Kaliumchlorid, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Cholinhydrogentartrat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Myo-Inosit, Taurin, Säureregulator (E 524), Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Manganchlorid, Vitamin B₂, Vitamin B₁, Kupfersulfat, Vitamin B₆, Natriumfluorid, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Biotin, Natriumselenit, Kaliumjodid, Vitamin K₁, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂. **Erdbeere:** Wasser, Maltodextrin, Rapsöl, Milcheiweiß, Zucker, mittelkettige Triglyceride (MCT), Aromen, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Kaliumhydrogenphosphat, Kaliumchlorid, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Cholinhydrogentartrat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Myo-Inosit, Taurin, Säureregulator (E 524), Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Manganchlorid, Vitamin B₂, Vitamin B₁, Kupfersulfat, Vitamin B₆, Natriumfluorid, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Biotin, Natriumselenit, Kaliumjodid, Vitamin K₁, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂.