

## Produktinformation

# Frebini® Energy Fibre DRINK

Hochkalorische Trinknahrung für Kinder



Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

## Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- Mit Ballaststoffen
- Mit Taurin, Carnitin und Inosit
- 2 Geschmacksrichtungen
- Streng laktosearm, glutenfrei

## Dosierung / Empfohlene Tagesmenge

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

oder nach ärztlicher Empfehlung.

## Anwendungshinweise

Bei Raumtemperatur lagern. Geöffnete Flaschen im Kühlschrank bis zu 24h haltbar. Langsam trinken.

## Verordnungsfähig

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

## Indikation

Zum Diätmanagement bei Kindern im Alter von 1-12 Jahren mit bestehender oder drohender Mangelernährung,

- insbesondere bei erhöhtem Energiebedarf.

## Kontraindikationen

Nicht geeignet, wenn eine enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie Intoleranz gegen einen in Frebini® Energy Fibre DRINK enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Galaktosämie.

Nicht geeignet für Kinder < 1 Jahr oder Erwachsene.

## Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Auf adäquate Flüssigkeitszufuhr achten.

## Nährwertdeklaration

Durchschnittlicher Gehalt in 100 ml:

|  |   |   |                           |
|--|---|---|---------------------------|
| <b>Brennwert</b>                       | 630 (150) kJ (kcal)                               | Vitamin C                               | 12 mg                     |
| <b>Fett</b> (40 Energie %)             | 6,7 g   | <b>Mineralstoffe und Spurenelemente</b> |                           |
| davon gesättigte Fettsäuren            | 1,7 / 1,8 <sup>1</sup> g                          | Natrium                                 | 81 / 102 <sup>1</sup> mg  |
| davon mittelkettige Fettsäuren         | 1,3 g   | Kalium                                  | 150 mg                    |
| davon einfach ungesättigte Fettsäuren  | 3,3 / 3,2 <sup>1</sup> g                          | Chlorid                                 | 123 / 110 <sup>1</sup> mg |
| davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren | 1,7 / 1,6 <sup>1</sup> g                          | Calcium                                 | 105 / 98 <sup>1</sup> mg  |
| <b>Kohlenhydrate</b> (48,3 Energie %)  | 18,1 g  | Magnesium                               | 19 / 20 <sup>1</sup> mg   |
| davon Zucker                           | 4,5 / 4,9 <sup>1</sup> g                          | Phosphor                                | 92 / 97 <sup>1</sup> mg   |
| davon Laktose                          | ≤ 0,05 g  | Eisen                                   | 1,5 mg                    |
| <b>Ballaststoffe</b> (1,5 Energie %)   | 1,1 g   | Zink                                    | 1,5 mg                    |
| <b>Eiweiß</b> (10,2 Energie %)         | 3,8 g   | Kupfer                                  | 150 µg                    |
| <b>Salz</b> (Na x 2,5)                 | 0,20/0,26 <sup>1</sup> g                          | Mangan                                  | 0,18 mg                   |
| Wasser                                 | 79 ml   | Jod                                     | 15 µg                     |
| Osmolarität                            | 400 / 420 <sup>1</sup> mosmol/l                   | Fluorid                                 | 0,12 mg                   |
| Osmolalität                            | 500 / 530 <sup>1</sup> mosmol/kg H <sub>2</sub> O | Chrom                                   | 6,0 / 9,0 <sup>1</sup> µg |
| <b>Vitamine</b>                        |   | Molybdän                                | 6,0 µg                    |
| Vitamin A                              | 93 µg RE  | Selen                                   | 4,5 µg                    |
| davon Beta-Carotin                     | 25 µg RE  | <b>Andere Stoffe*</b>                   |                           |
| Vitamin D3                             | 1,13 µg   | Cholin*                                 | 30 mg                     |
| Vitamin E                              | 3,0 mg α-TE                                       | Myo-Inositol*                           | 22,5 mg                   |
| Vitamin K1                             | 6,0 µg  | Carnitin*                               | 4,5 mg                    |
| Vitamin B1                             | 0,3 mg  | Taurin*                                 | 12 mg                     |
| Vitamin B2                             | 0,3 mg  |   |                           |
| Niacin                                 | 1,8 (2,6) mg (mg NE)                              |   |                           |
| Vitamin B6                             | 0,17 mg   |   |                           |
| Vitamin B12                            | 0,3 µg  |   |                           |
| Pantothensäure                         | 0,6 mg  |   |                           |
| Biotin                                 | 7,5 µg  |   |                           |
| Folsäure                               | 33 µg   |   |                           |

1 Schokolade

## Zutaten

**Vanille:** Wasser, Maltodextrin, Rapsöl, Milcheiweiß, Zucker, mittelkettige Triglyceride (MCT), Inulin (aus der Zichorie), Cellulose, Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Kaliumhydrogenphosphat, Kaliumchlorid, Natriumcitrat, Aroma, Natriumchlorid, Weizendextrin, Cholinhydrogentartrat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Myo-Inositol, Taurin, Säureregulator (E 524), Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Manganchlorid, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>1</sub>, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>6</sub>, Natriumfluorid, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Biotin, Natriumselenit, Kaliumjodid, Vitamin K<sub>1</sub>, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>. **Schokolade:** Wasser, Maltodextrin, Rapsöl, Milcheiweiß, Zucker, mittelkettige Triglyceride (MCT), Schokoladenpulver (Zucker, Kakaomasse, stark entöltes Kakaopulver, Emulgator Sojalecithine, natürliche Vanille), stark entöltes Kakaopulver, Inulin (aus der Zichorie), Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Cellulose, Kaliumhydrogenphosphat, Natriumchlorid, Weizendextrin, Natriumcitrat, Cholinhydrogentartrat, Säureregulator (E 524), Vitamin C, Kaliumchlorid, Myo-Inositol, Taurin, Magnesiumoxid, Aroma, Zinksulfat, Eisensulfat, L-Carnitin, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>1</sub>, Manganchlorid, Vitamin B<sub>6</sub>, Natriumfluorid, Kupfersulfat, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Biotin, Kaliumjodid, Natriumselenit, Natriummolybdat, Chromchlorid, Vitamin K<sub>1</sub>, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.

## Bestellinformationen

| Handelsform | VE*         | Art.-Nr. | PZN      | Geschmack     |
|-------------|-------------|----------|----------|---------------|
| EasyDrink   | 24 x 200 ml | 702850S  | 00350088 | Schokolade    |
| EasyDrink   | 24 x 200 ml | 702950S  | 00350036 | Vanille       |
| EasyDrink   | 24 x 200 ml | 702951S  | 00350148 | Mischkarton** |

\*Verpackungseinheit

\*\* Der Mischkarton enthält ballaststofffreie (Frebini Energy DRINK) und ballaststoffhaltige Varianten.

Stand: Februar 2019