

Fresubin® Hepa DRINK



Produkteigenschaften

- Hochkalorisch (1,3 kcal/ml)
- Erhöhter Gehalt an verzweigt-kettigen Aminosäuren und Arginin, erniedrigter Gehalt an aromatischen Aminosäuren und Methionin
- Mit Ballaststoffen
- 1 Geschmacksrichtung
- Laktosefrei
- Glutenfrei

Dosierung/Anwendung

Mittlere Tagesdosis zur ergänzenden Ernährung:

≥ 2-3 EasyDrinks

Mittlere Tagesdosis zur ausschließlichen Ernährung:

≥ 5-7 EasyDrinks



Verordnungsfähig*

Indikationen

- Hepatische Enzephalopathie

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

Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren.

Bestellinformationen

Handelsform	Geschmack	Artikel-Nr.	PZN
EasyDrink	Cappuccino	701550S	00553101

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

Nährstoffinformationen

100 ml enthalten:

Energie	550 kJ (=130 kcal)
Eiweiß (12 Energie %)	4 g
davon verzweigtkettige Aminosäuren	1,93 g
Kohlenhydrate (53,5 Energie %)	17,4 g
davon Zucker	0,7 g
davon Laktose	≤ 0,01 g
Fett (33 Energie %)	4,7 g
davon gesättigte Fettsäuren	2,0 g
davon mittelkettige Fettsäuren	1,7 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	1,4 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,3 g
Ballaststoffe (1,5 Energie %)	1 g
Wasser	78 ml
Osmolarität	360 mosmol/l
Osmolalität	460 mosmol/kg H ₂ O

Mineralstoffe und Spurenelemente

Natrium	75 mg/3,3 mmol
Kalium	120 mg/3,1 mmol
Chlorid	71,5 mg/2,0 mmol
Kalzium	80 mg/2,0 mmol
Magnesium	27 mg/1,1 mmol
Phosphor	53 mg/1,7 mmol
Eisen	1,33 mg
Zink	1,2 mg
Kupfer	130 µg
Mangan	0,27 mg
Jodid	13,3 µg
Fluorid	0,13 mg
Chrom	6,67 µg
Molybdän	10 µg
Selen	6,67 µg

Vitamine und sonstige Nährstoffe*

Vitamin A	70 mg RE
β-Carotin	130 µg
Vitamin D ₃	1,0 µg
Vitamin E	1,33 mg α-TE
Vitamin K ₁	6,67 µg
Vitamin B ₁	0,13 mg
Vitamin B ₂	0,17 mg
Niacin	1,6 mg NE
Vitamin B ₆	0,16 mg
Vitamin B ₁₂	0,27 µg
Pantothersäure	0,47 mg
Biotin	5,0 µg
Folsäure	27 µg
Vitamin C	6,67 mg
Cholin*	28 mg
Koffein*	4,0 mg

Zutaten

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sojaöl), mittelkettige Triglyceride (MCT), Sojaweiß, Sojapolysaccharide, Milchweiß, L-Leucin, Aromen (mit Weizenmaltodextrin), L-Valin, L-Argininhydrochlorid, Kaliumcitrat, L-Isoleucin, Calciumphosphat, Natriumcitrat, Magnesiumcitrat, Süßstoffe (Natrium-Cyclamat, Natrium-Saccharin), Cholinchlorid, Vitamin C, Säureregulator (E 330), Magnesiumoxid, Calciumcarbonat, Eisensulfat, Verdickungsmittel (E 407), Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Manganchlorid, Pantothensäure, Natriumfluorid, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Kupfersulfat, Vitamin B₁, Vitamin A, Beta-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Biotin, Vitamin K₁, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂.