

Produktinformation

Fresubin® HEPA Drink

Stoffwechseladaptierte Trinknahrung bei Leberversagen



Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,3 kcal/ml)
- Mit zusätzlichen verzweigtkettigen Aminosäuren
- Mit Ballaststoffen
- Mit MCT
- Mit Süßungsmitteln
- 1 Geschmacksrichtung
- Laktosefrei, glutenfrei

Dosierung / Empfohlene Tagesmenge

2-3 Flaschen/Tag zur ergänzenden Ernährung oder 7-8 Flaschen/Tag zur ausschließlichen Ernährung oder nach ärztlicher Empfehlung.

Anwendungshinweise

Bei Raumtemperatur lagern. Geöffnete Flaschen im Kühlschrank bis zu 24h haltbar. Vor Gebrauch gut schütteln. Langsam trinken!

Verordnungsfähig

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

Indikation

Zum Diätmanagement bei bestehender oder drohender Mangelernährung,

- insbesondere bei akutem und chronischem Leberversagen.

Kontraindikationen

Nicht geeignet, wenn eine enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in Fresubin® HEPA 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	550 kJ 130 kcal	Niacin	1,6 mg 2,3 mg NE
Fett	4,7 g	Vitamin B ₆	0,16 mg
davon		Folsäure	27 µg
gesättigte Fettsäuren	2,0 g	Vitamin B ₁₂	0,27 µg
MCT	1,7 g	Biotin	5,0 µg
einfach ungesättigte Fettsäuren	1,4 g	Pantothensäure	0,47 mg
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,3 g	Natrium	75 mg
Kohlenhydrate	17,4 g	Kalium	120 mg
davon		Chlorid	71,5 mg
Zucker	0,7 g	Calcium	80 mg
Laktose	≤ 0,01 g	Phosphor	53 mg
Ballaststoffe	1,0 g	Magnesium	27 mg
Eiweiß	4,0 g	Eisen	1,33 mg
davon		Zink	1,2 mg
verzweigtkettige Aminosäuren	1,93 g	Kupfer	0,13 mg
Salz	0,19 g	Mangan	0,27 mg
Vitamin A	92 µg RE	Fluorid	0,13 mg
davon		Selen	6,67 µg
Beta-Carotin	22 µg RE	Chrom	6,67 µg
Vitamin D	1,0 µg	Molybdän	10 µg
Vitamin E	1,33 mg α-TE	Jod	13,3 µg
Vitamin K	6,67 µg		
Vitamin C	6,67 mg	Cholin	28 mg
Thiamin	0,13 mg		
Riboflavin	0,17 mg		

Osmolarität 360 mosmol/l, Wasser 78 ml/100 ml
Fett 33 kJ%, Kohlenhydrate 53,5 kJ%, Ballaststoffe 1,5 kJ%, Eiweiß 12 kJ%

Zutaten

Cappuccino: Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sojaöl), mittelkettige Triglyceride (MCT), Sojaeiweiß, Sojapolysaccharide, Milcheiweiß, L-Leucin, Aromen (mit Weizenmaltodextrin), L-Valin, L-Argininhydrochlorid, Kaliumcitrat, L-Isoleucin, Calciumphosphat, Natriumcitrat, Magnesiumcitrat, Süßungsmittel (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.

Unter Schutzatmosphäre verpackt.

Bestellinformationen

Handelsform	Stück pro VE*	VE*	Bisherige Art.-Nr.	Neue Art.-Nr.	PZN	Geschmack
EasyBottle	24 x 200 ml	Box	7015501	8185601	00553101	Cappuccino

* Verpackungseinheit

Stand: Dezember 2022