

## Produktinformation

# Fresubin® Hepa DRINK

Stoffwechseladaptierte Trinknahrung bei Leberversagen



Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

## Produktmerkmale

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

## Dosierung / Empfohlene Tagesmenge

Zur ergänzenden Ernährung: > 2-3 EasyDrinks  
Zur ausschließlichen Ernährung: > 5-7 EasyDrinks  
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 Patienten mit 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. Auf adäquate Flüssigkeitszufuhr achten.



## Nährwertdeklaration

Durchschnittlicher Gehalt in 100 ml:

<b>Brennwert</b>	550 (130) kJ (kcal)	<b>Vitamin C</b>	6,67 mg
<b>Fett</b> (33 Energie %)	4,7 g	<b>Mineralstoffe und Spurenelemente</b>	
davon gesättigte Fettsäuren	2,0 g	<b>Natrium</b>	75 mg
davon mittelkettige Fettsäuren	1,7 g	<b>Kalium</b>	120 mg
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	1,4 g	<b>Chlorid</b>	71,5 mg
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,3 g	<b>Calcium</b>	80 mg
<b>Kohlenhydrate</b> (53,5 Energie %)	17,4 g	<b>Magnesium</b>	27 mg
davon Zucker	0,7 g	<b>Phosphor</b>	53 mg
davon Laktose	≤ 0,01 g	<b>Eisen</b>	1,33 mg
<b>Ballaststoffe</b> (1,5 Energie %)	1 g	<b>Zink</b>	1,2 mg
<b>Eiweiß</b> (12 Energie %)	4 g	<b>Kupfer</b>	130 µg
davon verzweigtkettige Aminosäuren	1,93 g	<b>Mangan</b>	0,27 mg
<b>Salz</b> (Na x 2,5)	0,19 g	<b>Jod</b>	13,3 µg
Wasser	78 ml	<b>Fluorid</b>	0,13 mg
Osmolarität	360 mosmol/l	<b>Chrom</b>	6,67 µg
Osmolalität	460 mosmol/kg H <sub>2</sub> O	<b>Molybdän</b>	10 µg
<b>Vitamine</b>		<b>Selen</b>	6,67 µg
Vitamin A	92 µg RE	<b>Andere Stoffe</b>	
davon Beta-Carotin	22 µg RE	<b>Cholin</b>	28 mg
Vitamin D3	1,0 µg	<b>Koffein</b>	4,0 mg
Vitamin E	1,33 mg α-TE		
Vitamin K1	6,67 µg		
Vitamin B1	0,13 mg		
Vitamin B2	0,17 mg		
Niacin	1,6 (2,3) mg (mg NE)		
Vitamin B6	0,16 mg		
Vitamin B12	0,27 µg		
Pantothensäure	0,47 mg		
Biotin	5,0 µg		
Folsäure	27 µg		

## Zutaten

**Cappuccino:** Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sojaöl), mittelkettige Triglyceride (MCT), Sojaweiweiß, Sojapolysaccharide, Milchweiweiß, 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 B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin A, Beta-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Biotin, 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	701550S	00553101	Cappuccino

\* Verpackungseinheit

Stand: Februar 2019