

## Produktinformation

# Fresubin® HEPA

Stoffwechseladaptierte Sondennahrung bei Leberversagen



Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

## Produktmerkmale

- Stoffwechseladaptiert
- Hochkalorisch (1,3 kcal/ml)
- Mit Ballaststoffen
- Mit zusätzlichen verzweigtkettigen Aminosäuren
- Mit 36% MCT im Fettanteil
- Laktosefrei, glutenfrei

## Dosierung / Empfohlene Tagesmenge

Durch den behandelnden Arzt entsprechend der Bedürfnisse des Patienten festzulegen.  
Zur ausschließlichen Ernährung:  $\geq 1.500$  ml (1.950 kcal)/Tag

## Anwendungshinweise

Bei Raumtemperatur lagern. Geöffnet innerhalb von 24 Stunden aufbrauchen. Vor Gebrauch schütteln! Nicht verwenden bei beschädigtem/aufgeblähtem Beutel oder koaguliertem Inhalt. Nicht mit Arzneimitteln mischen.

## 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 oder chronischem Leberversagen.

## Kontraindikationen

Nicht geeignet, wenn eine enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in Fresubin® HEPA enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Galaktosämie. Nicht geeignet für Kinder < 1 Jahr. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.

## Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Zufuhr rate kontrollieren. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Auf adäquate Flüssigkeitszufuhr achten. Nicht zur parenteralen (i.v.) Ernährung.

## Nährwerte

pro 100 ml:

Energie	546 (130) kJ (kcal)	Niacin	1,6 (2,2) mg (mg NE)
Fett	4,7 g	Vitamin B <sub>6</sub>	0,16 mg
davon		Folsäure	27,0 µg
gesättigte Fettsäuren	2,0 g	Vitamin B <sub>12</sub>	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	80,0 mg
Laktose	≤ 0,01 g	Phosphor	53,0 mg
Ballaststoffe	1,0 g	Magnesium	27,0 mg
Eiweiß	4,0 g	Eisen	1,3 mg
davon		Zink	1,2 mg
verzweigtkettige Aminosäuren	2,0 g	Kupfer	0,13 mg
Salz	0,19 g	Mangan	0,27 mg
Vitamin A	92 µg RE	Fluorid	0,13 mg
davon		Selen	6,7 µg
β-Carotin	22 µg RE	Chrom	6,7 µg
Vitamin D	1,0 µg	Molybdän	10 µg
Vitamin E	1,3 mg α-TE	Jod	13,3 µg
Vitamin K	6,7 µg	Cholin	28 mg
Vitamin C	6,7 mg		
Thiamin	0,13 mg		
Riboflavin	0,17 mg		

Osmolarität 330 mosmol/l, Wasser 78,5 ml/100 ml  
Fett 32 kJ%, Kohlenhydrate 54 kJ%, Ballaststoffe 2 kJ%, Eiweiß 12 kJ%

## Zutaten

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sojaöl), mittelkettige Triglyceride, Sojæiweiß (mit Sojalecithine), Sojafaser, Natrium-Nährkaseinat (aus Milch), L-Leucin, L-Valin, L-Argininhydrochlorid, Kaliumcitrat, L-Isoleucin, Calciumphosphat, Natriumcitrat, Magnesiumcitrat, Cholinchlorid, Vitamin C, Säureregulator (E 330), Magnesiumoxid, Calciumcarbonat, Verdickungsmittel (E 407), Eisensulfat, Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Manganchlorid, Pantothensäure, Riboflavin, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>6</sub>, Kupfersulfat, Thiamin, Vitamin A, Beta-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Kaliumiodid, Natriummolybdat, Natriumsele-nit, Biotin, Vitamin K, Vitamin D, Vitamin B<sub>12</sub>.

## Bestellinformationen

Handelsform	Stück pro VE*	VE*	Art.-Nr.	PZN	Geschmack
EasyBag	15 x 500 ml	Karton	7982221	04102855	Neutral

\* Verpackungseinheit

Stand: Dezember 2023