

Produktinformation

Fresubin[®] RENAL

Stoffwechseladaptierte Trink- und Sondennahrung bei Niereninsuffizienz ohne Nierenersatztherapie



Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

Produktmerkmale

- Hochkalorische (2,0 kcal/ml) Trink- und Sondennahrung
- Mit Ballaststoffen
- Proteinreduziert (3 g/100 ml) und elektrolytreduziert (Natrium, Kalium, Phosphor)
- Mit Fischöl, mit komplexen Kohlenhydraten
- Eine Geschmacksrichtung
- Laktosearm, glutenfrei

Dosierung / Empfohlene Tagesmenge

2-3 Flaschen zur ergänzenden Ernährung oder
≥ 5 Flaschen zur ausschließlichen Ernährung,
oder nach ärztlicher Empfehlung.

Anwendungshinweise

Bei Raumtemperatur lagern. Nach dem Öffnen im Kühlschrank lagern und innerhalb 24 h verbrauchen. Vor Gebrauch gut schütteln. Bei Verwendung als Sondennahrung, nicht mit Arzneimitteln mischen.

Verordnungsfähig

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

Indikation

Zum Diätmanagement bei bestehender oder drohender Mangelernährung,

- insbesondere bei Patienten mit chronischer oder akuter Niereninsuffizienz ohne Nierenersatztherapie.

Kontraindikationen

Nicht geeignet, wenn eine enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in Fresubin[®] RENAL 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. Bei Verwendung als Sondennahrung Flussrate beachten. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Nicht zur parenteralen (i.v.) Ernährung.



Nährwerte

Pro 100 ml:

Energie	840 (200) kJ (kcal)	Niacin	3,4 (4,2) mg (mg NE)
Fett	8,9 g	Vitamin B ₆	0,67 mg
davon		Folsäure	100 µg
gesättigte Fettsäuren	2,7 g	Vitamin B ₁₂	0,6 µg
mittelkettige Fettsäuren	2,2 g	Biotin	12 µg
einfach ungesättigte Fettsäuren	4,7 g	Pantothensäure	1,2 mg
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,47 g	Natrium	68 mg
EPA	0,04 g	Kalium	100 mg
DHA	0,02 g	Chlorid	62 mg
Kohlenhydrate	26,4 g	Calcium	84 mg
davon		Phosphor	55 mg
Zucker	8,17	Magnesium	20 mg
Laktose	≤ 0,4 g	Eisen	2,0 mg
Ballaststoffe	1,2 g	Zink	1,8 mg
Eiweiß	3,0 g	Kupfer	0,20 mg
Salz	0,17 g	Mangan	0,4 mg
Vitamin A	81,3 µg RE	Fluorid	0,3 mg
davon		Selen	10 µg
β-Carotin	33,3 µg RE	Chrom	3,0 µg
Vitamin D	1,0 µg	Molybdän	7,0 µg
Vitamin E	3,0 mg α-TE	Jod	20 µg
Vitamin K	10,5 µg	Cholin	55 mg
Vitamin C	10 mg	Taurin	20 mg
Thiamin	0,26 mg	Carnitin	10 mg
Riboflavin	0,3 mg	Myo-Inositol	24 mg

Osmolarität 500 mosmol/l, Wasser 71 ml/100 ml
Fett 40 kJ%, Kohlenhydrate 53 kJ%, Ballaststoffe 1 kJ%, Eiweiß 6 kJ%

Zutaten

Vanille: Wasser, Maltodextrin, Isomaltulose^o, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Tapiokadextrin, Milcheiweiß, mittelkettige Triglyceride (MCT), Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Aroma, Natriumcitrat, Fischöl (mit Sojalecithin), Cholinhydrogentartrat, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Myo-Inositol, Taurin, Säureregulator (E 524), L-Carnitin, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Pantothensäure, Manganchlorid, Vitamin E, Vitamin B₆, Natriumfluorid, Kupfersulfat, Vitamin B₂, Vitamin B₁, Beta-Carotin, Folsäure, Vitamin A, Natriumselenit, Biotin, Kaliumjodid, Natriummolybdat, Vitamin K₁, Chromchlorid, Vitamin B₁₂, Vitamin D₃.

^oIsomaltulose ist eine Glukose- und Fruktosequelle.

Bestellinformationen

Handelsform	Stück pro VE*	VE*	Bisherige Art.-Nr.	Neue Art.-Nr.	PZN	Geschmack
EasyBottle	24 x 200 ml	Box	7172501	7936601	04586534	Vanille

* Verpackungseinheit

Stand: Juli 2022