

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 Kühl-
schrank lagern und innerhalb 24 h verbrauchen. Vor Ge-
brauch gut schütteln. Bei Verwendung als Sondennahrung,
nicht mit Arzneimitteln mischen.

Verordnungsfähig

Bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichen-
den normalen Ernährung zu Lasten der gesetzlichen Kranken-
kassen 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 ent-
haltenen 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 Er-
nährung 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