

Produktinformation

Survimed® OPD Drink

Niedermolekulare Trinknahrung (Oligopeptiddiät) bei Malassimilation



Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

Produktmerkmale

- Normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- Niedermolekulare Oligopeptiddiät mit hydrolysiertem Molkenprotein
- Leichtverdauliche Rezeptur
- Mit 48 % MCT im Fettanteil
- Ballaststofffrei
- Eine Geschmacksrichtung
- Laktosefrei, glutenfrei

Indikation

Zum Diätmanagement mit bestehender oder drohender Mangelernährung,

- insbesondere mit Malassimilation.

Dosierung / Empfohlene Tagesmenge

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

Kontraindikationen

Nicht geeignet, wenn eine enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in Survimed® OPD Drink enthaltenen Inhaltsstoff.

Anwendungshinweise

Bei Raumtemperatur lagern. Nach dem Öffnen im Kühlschrank lagern und innerhalb 24 h verbrauchen. Vor Gebrauch gut schütteln. Langsam trinken!

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden. Nicht geeignet bei Galaktosämie.

Verordnungsfähig

Bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung zu Lasten der gesetzlichen Krankenkassen bei dokumentierter Fettverwertungsstörung oder Malassimilationssyndrom.



Nährwerte

Pro 100 ml:

Energie	420 (100) kJ (kcal)	Niacin	1,00 (2,02) mg (mg NE)
Fett	2,8 g	Vitamin B ₆	0,16 mg
davon		Folsäure	26,7 µg
gesättigte Fettsäuren	1,46 g	Vitamin B ₁₂	0,27 µg
mittelkettige Fettsäuren	1,33 g	Biotin	5,0 µg
einfach ungesättigte Fettsäuren	0,79 g	Pantothensäure	0,47 mg
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,55 g	Natrium	80 mg
Kohlenhydrate	14,1 g	Kalium	200 mg
davon		Chlorid	83 mg
Zucker	5,0 g	Calcium	65 mg
Laktose	≤ 0,1 g	Phosphor	48 mg
Ballaststoffe	< 0,1 g	Magnesium	25 mg
Eiweiß	4,65 g	Eisen	1,3 mg
Salz	0,20 g	Zink	1,2 mg
Vitamin A	92 µg RE	Kupfer	0,13 mg
davon		Mangan	0,27 mg
β-Carotin	22 µg RE	Fluorid	0,13 mg
Vitamin D	1,0 µg	Selen	6,7 µg
Vitamin E	1,3 mg α-TE	Chrom	6,7 µg
Vitamin K	6,7 µg	Molybdän	10 µg
Vitamin C	8,0 mg	Jod	13,3 µg
Thiamin	0,13 mg	Cholin	36,7 mg
Riboflavin	0,17 mg		

Osmolarität 410 mosmol/l, Wasser 85 ml/100 ml

Fett 25 kJ%, Kohlenhydrate 56,4 kJ%, Ballaststoffe 0 kJ%, Eiweiß 18,6 kJ%

Zutaten

Vanille: Wasser, Maltodextrin, Molkeneiweißhydrolysat, Zucker, pflanzliche Öle (Rapsöl, Distelöl), mittelkettige Triglyceride (MCT), Kaliumhydrogenphosphat, Aromen, Calciumcitrat, Natriumchlorid, Stabilisatoren (E 460, E 466), Cholinchlorid, Vitamin C, Magnesiumoxid, Kaliumchlorid, Emulgator (E 472c), Zinksulfat, Eisensulfat, Vitamin E, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Vitamin B₁, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Biotin, Kaliumjodid, Vitamin K₁, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂.

Bestellinformationen

Handelsform	Stück pro VE*	VE*	Bisherige Art.-Nr.	Neue Art.-Nr.	PZN	Geschmack
EasyBottle	24 x 200 ml	Box	7824501	7987601	10532063	Vanille

* Verpackungseinheit

Stand: Juni 2022