

lovital S hoka

hochkalorische (1,5 kcal/ml) Sonden- und Trinknahrung mit Ballaststoffen



Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät)

Wichtige Hinweise:

- zum Diätmanagement von Patienten mit drohender oder bestehender Mangelernährung oder Störungen der Nahrungsaufnahme
- vollständig bilanzierte Diät zur ausschließlichen Ernährung (2-3 Packungen/Tag), bei ergänzender Ernährung (1-2 Packungen/Tag)
- nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden
- nur zu verwenden bei normaler und voll funktionsfähiger Stoffwechsellage (z.B. nicht bei akuter Niereninsuffizienz)
- nicht anzuwenden bei bekannter Intoleranz gegen einen der Inhaltsstoffe
- auf ausreichende Flüssigkeitszufuhr achten

Inhaltsstoffe und Nährwertinformationen

Alle in den Unterlagen angegebenen Werte sind Durchschnittswerte und können aufgrund von Rohstoffschwankungen abweichen.

Nährwerte	Menge pro 100 ml	Menge pro Portion (500 ml)
Energie	631 kJ / 150 kcal	3155 kJ / 750 kcal
Fett	5,8 g	29,0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,5 g	2,5 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	2,9 g	14,5 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	2,4 g	12,0 g
Kohlenhydrate	18,2 g	91,0 g
davon Zucker	2,8 g	14,0 g
Ballaststoffe	1,5 g	7,5 g
Protein	5,6 g	28,0 g
Salz	0,16 g	0,80 g
Wassergehalt	76,0 ml	380 ml
Osmolarität	549mOsmol	549mOsmol

Mindestens haltbar bis Ende: siehe Stempel Lagerung bei Raumtemperatur. Vor Gebrauch schütteln! Nicht verwenden bei beschädigtem/ geblähtem Beutel oder koaguliertem Inhalt! Nicht zur Infusion verwenden. Nicht geeignet für Kinder unter 10 Jahren.

Zutaten: Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiß, Rapsöl, Sonnenblumenöl, **Dextrin aus Weizen**, Saccharose, **Emulgator: Lecithine (Soja) E 322**, Monound Diglyceride von Speisefettsäuren E 471, **Verdickungsmittel:** Gellan E 418, Säureregulator: Milchsäure E 270, Natriumphosphat, Magnesiumhydroxid, Kaliumcitrat, Natriumchlorid, Natriumcitrat, Kaliumchlorid, Kaliumhydroxid, Magnesiumchlorid, Kaliumhydrogenphosphat, Eisenlactat, Zinksulfat, Kupfersulfat, Mangansulfat, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumiodid, Natriumselenat, Vitamin C, E, A,D3, B6, K, B12, Niacin, Biotin, Folat, Thiamin, Riboflavin, Pantothensäure.

PZN: 11314440

CP: 07.02.08.15

Osmolarität 549 mosmol/l

Nährwertangaben (Durchschnittswerte)	Pro 100 ml	pro Portion (500 ml)
Mineralstoffe	63 mg	315 mg
Natrium	136 mg	680 mg
Calcium	108 mg	540 mg
Phosphor	102 mg	510 mg
Chlorid	87,0 mg	435 mg
Magnesium	25,0 mg	125 mg
Spurenelemente		
Eisen	2,0 mg	10 mg
Zink	2,3 mg	11,5 mg
Kupfer	0,21 mg	1,05 mg
Mangan	0,50 mg	2,50 mg
Molybdän	12,0 µg	60 µg
Selen	10,5 µg	52,5 µg
Chrom	10,5 µg	52,5 µg
Jod	21,0 µg	105 µg
Fluorid	0,15 mg	0,75 mg
Vitamine		
Vitamin A (RE)	150 µg	750 µg
Vitamin D	1,2 µg	6,0 µg
Vitamin E (TE)	3,0 mg	15 mg
Vitamin K	9 µg	45 µg
Vitamin C	22 mg	110 mg
Thiamin	0,23 mg	1,15 mg
Riboflavin	0,23 mg	1,15 mg
Niacin (NE)	2,3 mg	11,15 mg
Vitamin B6	0,23 mg	1,15 mg
Folsäure	48,0 µg	240 µg
Vitamin B12	0,5 µg	2,5 µg
Biotin	6,0 µg	30 µg
Panthonensäure	0,8 mg	4,0 mg