

## Produktinformation

# Survimed® OPD HN

Hochkalorische niedermolekulare Sondennahrung bei Malassimilation



Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

## Produktmerkmale

- Hochkalorisch (1,33 kcal/ml)
- Niedermolekulare Oligopeptiddiät
- Reich an hydrolysiertem Molkenprotein (6,7 g/100 ml)
- Mit 52% MCT im Fettanteil, mit Fischöl
- Voll resorbierbar
- Ballaststofffrei
- Streng laktosearm, glutenfrei

## Dosierung / Empfohlene Tagesmenge

Durch den behandelnden Arzt entsprechend der Bedürfnisse des Patienten festzulegen.

Zur ausschließlichen Ernährung:  $\geq 1.000$  ml

## 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 dokumentierter Fettverwertungsstörung oder Malassimilationssyndrom.

## Indikation

Zum Diätmanagement bei Patienten mit bestehender oder drohender Mangelernährung,

- insbesondere mit Malassimilation.

## Kontraindikationen

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

Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. 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 Ernährung.



## Nährwertdeklaration

Durchschnittlicher Gehalt in 100 ml:

<b>Brennwert</b>	560 (133) kJ (kcal)	Fluorid	0,2 mg
<b>Fett</b> (25 Energie %)	3,7 g	Chrom	10 µg
davon gesättigte Fettsäuren	2,1 g	Molybdän	15 µg
davon mittelkettige Fettsäuren	1,92 g	Selen	10 µg
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	0,78 g	<b>Vitamine und andere Stoffe*</b>	
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,82 g	Vitamin A	138 µg RE
davon EPA + DHA	0,06 g	davon Beta-Carotin	33,3 µg RE
<b>Kohlenhydrate</b> (55 Energie %)	18,3 g	Vitamin D3	1,5 µg
davon Zucker	1,3 g	Vitamin E	2,0 mg α-TE
davon Laktose	≤ 0,1 g	Vitamin K1	10 µg
<b>Ballaststoffe</b> (0 Energie %)	< 0,1 g	Vitamin B1	0,2 mg
<b>Eiweiß</b> (20 Energie %)	6,7 g	Vitamin B2	0,26 mg
<b>Salz</b> (Na x 2,5)	0,34 g	Niacin	1,33 (2,77) mg (mg NE)
Wasser	80 ml	Vitamin B6	0,24 mg
Osmolarität	370 mosmol/l	Vitamin B12	0,4 µg
Osmolalität	460 mosmol/kg H <sub>2</sub> O	Pantothensäure	0,7 mg
<b>Mineralstoffe und Spurenelemente</b>		Biotin	7,5 µg
Natrium	135 mg	Folsäure	40 µg
Kalium	260 mg	Vitamin C	12 mg
Chlorid	120 mg	Cholin*	55 mg
Calcium	90 mg		
Magnesium	30 mg		
Phosphor	72 mg		
Eisen	2,0 mg		
Zink	1,8 mg		
Kupfer	200 µg		
Mangan	0,4 mg		
Jod	20 µg		

## Zutaten

Wasser, Maltodextrin, Molkeneiweißhydrolysat, mittelkettige Triglyceride (MCT), pflanzliche Öle (Rapsöl, Distelöl), Kaliumphosphat, Fischöl, Calciumcitrat, Natriumchlorid, Vitamin C, Stabilisatoren (E 460, E 466), Cholinchlorid, Calciumchlorid, Säureregulator (E524), Magnesiumoxid, Emulgator (E 472c), Kaliumchlorid, Eisensulfat, Zinksulfat, Vitamin E, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin B<sub>1</sub>, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin A, Beta-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Kaliumjodid, Vitamin K<sub>1</sub>, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.

## Bestellinformationen

Handelsform	Stück pro VE*	VE*	Art.-Nr.	PZN	Geschmack
EasyBag	15 x 500 ml	Karton	7143221	10931277	Neutral

\* Verpackungseinheit

Stand: Mai 2020