

ökologisch*
unserer
Umwelt
zuliebe

Survimed®
OPD HN

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät): Hochkalorische niedermolekulare Sondennahrung (Oligo-peptid) reich an hydrolysierten Molkenproteinen, voll resorbierbar, mit 52% MCT, im Fettanteil, ballaststofffrei, glutenfrei, streng laktosearm (CIC: laktosefrei). D. Zur diätetischen Behandlung von Patienten mit Malassimilation. Die funktionelle Ernährung bei Diabetes von Patienten mit Malassimilation. Zur ausschließlichen Ernährung 1,0 l/Tag. Bei beginnender Sondennahrung einleitend/dieses. Wichtig Hinweis: Nur unter medizinischer Kontrolle verwenden. Zur ausschließlichen oder ergänzenden Ernährung. Auf adäquate Flüssigkeitsaufnahme achten. Nicht geeignet für Kinder 3 Jahre. Bei parenteraler Lagerung: Geöffnete Ampulle bis zu 24 Stunden bei 2-8°C. Zutatens: Wasser, Maltodextrin, Molkenwheyhydrolysat, Maltodextrin, Triglyceride (MCT), Phosphor, Kaliumphosphat, Fructose, Calciumcitrat, Natriumchlorid, Stabilisatoren (E 460, E 466), Cholesterin, Vit. C, Calciumchlorid, Säureregulator (E 524), Magnesiumoxid, Emulgator (E 472c), Kaliumchlorid, Eisenpulver, Zinkpulver, Vit. E, Niacin, Magnesiumchlorid, Pantothensäure, Kupferpulver, Vit. B₁₂, Natriumfluorid, Vit. B₆, Vit. B₈, Vit. A, Beta-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Natriumhydroxid, Kaliumjodid, Natriumbenzoat, Vit. K₁, Biotin, Vit. D₃, Vit. B₅.

Food for special medical purposes. Nutritionally complete high energy 1.33 kcal/ml peptide based tube feed, high in hydrolysed whey protein, with 52% of total fat from MCT. Fat, lactose and gluten free. For the dietary management of patients with malabsorption. Important notes: For complete nutrition. 1.0 l/Day. Increase slowly when commencing tube feeding. Important notes: Must be used under medical supervision. For total or supplementary nutrition from 18-year-olds. Should be monitored, hot suitable for small children 3 years. Store at room temperature. Once opened, use within 24 hours. Shake well before use! Do not use if bag is damaged or seal is broken or content is empty. **Ingredients:** Water, maltodextrin, whey protein hydrolysate, medium chain triglycerides (MCT), vegetable oils, dipotassium hydrogen phosphate, fish oil, calcium citrate, sodium chloride, stabilizers (E 460, E 466), choline chloride, Vit. C, calcium chloride, acidity regulator (E 524), magnesium oxide, emulsifier (E 472c), potassium chloride, iron sulphate, zinc sulphate, Vit. E, niacin, manganese chloride, pantothenic acid, copper sulphate, Vit. B₁₂, sodium fluoride, Vit. B₆, Vit. B₈, Vit. A, B-carotene, folic acid, chromium chloride, sodium myristate, potassium iodide, sodium selenite, Vit. K₁, biotin, Vit. D₃, Vit. B₅.

Alimento dietético destinado a fins médicos especiales. Miscela enteral por sonda nutricionalmente completa a base de péptidos, sé elevado contenido energético (1.33 kcal/ml), rica en proteína hidrolizada del suero, con el 52% de grasas totales derivadas de MCT. Libre de fibra y de gluten, láctico clínicamente asente (CIC: privi di lattosio). Per il controllo della dieta di pazienti con malassimilazione. Utile indicato per il regime alimentare di pazienti affetti da diabete con problemi di assorbimento. Per nutrizione completa 1.0 litro. Aumentare gradualmente il dosaggio quando si inizia un'alimentazione per sonda. **Avvertenze:**

speciali: utilizzare sotto il controllo del medico. Per nutrizione totale o supplementare. L'equilibrio dietetico deve essere monitorizzato. Non addito a biberon di età inferiore ai tre anni. Conservare a temperatura ambiente. Una volta aperto, utilizzare entro 24 ore. **Agitare bene prima dell'uso. Non usare se la sacca è danneggiata o gonfia o se il contenuto è coagulato. Non utilizzare per uso parenterale.** **Ingredientes:** agua, maltodextrina, proteína hidrolizada del suero, triglicéridos de media cadena (MCT), aceites vegetales, mineral, aceite de pescado, estabilizantes (E 460, E 466), vitamina, colina cloruro, regulador de acidez (E 524), oligopeptidos, emulsionantes (E 472c).

Alimento dietético para usos médicos especiales. Dieta oligomérica por sonda, nutricionalmente completa. Alta en energía 1.33 kcal/ml y en proteínas hidrolizadas de suero de leche, y un 52% de grasas como MCT. Sin fibra, gluten ni lactosa (so apto para galactosemia). Para el tratamiento dietético de pacientes con mala asimilación. Como suplemento nutricional. Importante: Aumentar paulatinamente la dosis al comienzo de la alimentación por sonda. **Asio importante: alimentación completa 1.0 litro. Aumentar gradualmente el dosaje cuando se comienza la alimentación por sonda. **Nota importante:** utilizar sólo bajo control médico. Para alimentación completa o suplementaria. Monitorizar el equilibrio dietético. No utilizar para niños 3 años. Almacenar a temperatura ambiente. Una vez abierto, usar en 24 horas. **Agitar antes de usar! No usar si la bolsa está dañada/hinchada o el contenido coagulado. Ingredientes:** Agua, maltodextrina, proteína de suero de leche hidrolizada, triglicéridos de cadena media (MCT), aceites vegetales, aceite de pescado, citrato de calcio, cloruro sódico, estabilizantes (E 460, E 466), cloruro de colina, Vit. C, cloruro de calcio, corrector de la acidez (E 524), óxido de magnesio emulgente (E 472c), cloruro potásico, sulfato ferroso, sulfato de zinc, Vit. E, niacina, cloruro de manganeso, ácido pantoténico, sulfato cúprico, Vit. B₁₂, fluoruro sódico, Vit. B₆, Vit. B₈, Vit. A, B-caroteno, ácido fólico, cloruro de cromo, molibdato sódico, nódulo potásico, selenio sódico, Vit. K₁, biotina, Vit. D₃, Vit. B₅.**

ALIMENTO DIETÉTICO DESTINADO A FINS MÉDICAS ESPECÍFICAS. Dieta nutricionalmente completa, por sonda. Hipercalórica 1.33 kcal/ml a base de péptidos, con proteína hidrolizada, con 52% de lípidos totales provenientes de MCT. Libre de fibra y de gluten. Clínicamente asente de lactosa. Para nutrición dietética de pacientes con problemas de asimilación. Para nutrición completa 1.0 litro nutricional de suplemento. **Nota importante: Aumentar progresivamente a dosis no iniciar la nutrición dietética por sonda. **Asio importante:** utilizar sólo bajo supervisión médica. Para alimentación completa o suplementaria. Monitorizar el equilibrio dietético. No es adecuado a crianças con idade inferior a 3 anos. Armazenar a temperatura ambiente. Uma vez aberta a embalagem, utilizar em prazo de 24 horas. **Agitar bem antes de usar! Não utilizar no caso do saco estar danificado/hinchado ou o conteúdo coagulado. Ingredientes:** Água, maltodextrina, proteína de suero de leche hidrolizada, triglicéridos de cadeia média (MCT), óleos vegetais, fosfato dipotássico, óleo de peixe, citrato de cálcio, cloruro de sódio, estabilizantes (E 460, E 466), cloruro de colina, Vit. C, cloruro de cálcio, regulador de acidez (E 524), óxido de magnésio, emulsionante (E 472c), cloruro de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, Vit. E, niacina, cloruro de mangâneso, ácido pantotênico, sulfato cúprico, Vit. B₁₂, fluoreto de sódio, Vit. B₆, Vit. B₈, Vit. A, B-caroteno, ácido fólico, cloruro de cromo, molibdato de sódio, iodeto de potássio, selenio de sódio, Vit. K₁, biotina, Vit. D₃, Vit. B₅.**

Agitar bem antes de usar! Não utilizar no caso do saco estar danificado/hinchado ou o conteúdo coagulado. Ingredientes: Água, maltodextrina, proteína de suero de leche hidrolizada, triglicéridos de cadeia média (MCT), óleos vegetais, fosfato dipotássico, óleo de peixe, citrato de cálcio, cloruro de sódio, estabilizantes (E 460, E 466), cloruro de colina, Vit. C, cloruro de cálcio, regulador de acidez (E 524), óxido de magnésio, emulsionante (E 472c), cloruro de potássio, sulfato ferroso, sulfato de zinco, Vit. E, niacina, cloruro de mangâneso, ácido pantotênico, sulfato cúprico, Vit. B₁₂, fluoreto de sódio, Vit. B₆, Vit. B₈, Vit. A, B-caroteno, ácido fólico, cloruro de cromo, molibdato de sódio, iodeto de potássio, selenio de sódio, Vit. K₁, biotina, Vit. D₃, Vit. B₅.

Nicht zur Infusion! / Not for parenteral use! / Non per uso parenterale! / No administrar por via parenteral! / Não utilizar por via parenteral! / Ne pas utiliser par voie parentérale!

pro 500 ml
665 kcal
33.5g Protein

Survimed®
OPD HN

für eine erleichterte Resorption bei wenig Volumen

1.33 kcal/ml oligopeptid-basierte, niedermolekulare Sondennahrung zum Diätmanagement bei Patienten mit bestehender oder drohender Mangelernährung, insbesondere mit Malassimilation.

Mit hohem Protein- und Energieanteil ohne Nahrungsfasern in kleinem Volumen.

20 %E hydrolysiertes Molkenprotein mit guter Verträglichkeit¹ für die Abdeckung eines erhöhten Proteinbedarfs

Modifiziertes Fettprofil mit hohem Anteil an mittelkettigen Triglyceriden (MCT) und Fischöl mit unterstützender Wirkung bei Inflammationen^{2,3}

Mit allen Mikro- und Makronährstoffen für eine vollbilanzierte Ernährung

* Einsparung: 60 % des verwendeten Kunststoffs (Gewicht), > 85 % des erzeugten Kunststoffabfalls (Volumen) (Unveröffentlichte Studie mit repräsentativen Sondennahrungsflaschen)





Nährwertabelle

Typanalyse		100 ml	500 ml
Energiewert			
	kJ	561	2805
	kcal	(133)	(665)
Fett (25 %E)	g	3.7	18.5
davon gesättigte Fettsäuren	g	2.1	10.5
davon MCT	g	1.9	9.5
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	g	0.9	4.5
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0.8	4
Verhältnis ω-6 : ω-3		3.6:1	
Kohlenhydrate (55 %E)	g	18.3	91.5
davon Zucker	g	1.1	5.5
davon Laktose	g	≤0.3	≤1.5
Nahrungsfasern (0 %E)	g	0.1	0.5
Protein (20 %E)	g	6.7	33.5
Salz (Na x 2.5)	g	0.34	1.7
Wasser	ml	80	400
Osmolarität	mosmol/l	400	
Mineralstoffe und Spurenelemente			
Natrium	mg	135	675
Kalium	mg	260	1300
Chlorid	mg	120	600
Calcium	mg	90	450
Phosphor	mg	72	360
Magnesium	mg	30	150
Eisen	mg	2	10
Zink	mg	1.8	9
Kupfer	µg	0.2	1
Jod	µg	20	100
Selen	µg	10	50
Mangan	mg	0.4	2
Chrom	µg	10	50
Molybdän	µg	15	75
Fluor	mg	0.2	1
Vitamine			
Vitamin A (davon β-Carotin)	µg RE	138 (33)	690 (165)
Vitamin D	µg	1.5	7.5
Vitamin E	mg α-TE	2	10
Vitamin K	µg	10	50
Vitamin C	mg	12	60
Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	0.2	1
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	0.3	1.5
Vitamin B ₆	mg	0.2	1
Niacin	mg	1.3	6.5
mg NE		3	15
Folsäure	µg	40	200
Vitamin B ₁₂	µg	0.4	2
Pantothensäure	mg	0.7	3.5
Biotin	µg	7.5	37.5

%E = Energieanteil
 RE = Retinolaquivalent
 α-TE = Alpha-Tocopherolaquivalent
 MCT = Medium Chain Triglycerides (Mittelkettige Triglyceride)
 NE = Niacinaquivalent

Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät)

Vollständig bilanzierte, niedermolekulare Sondennahrung (Oligopeptiddiät), reich an hydrolysiertem Molkenprotein (20%E). Nahrungsfasernfrei, mit Fischöl und MCT (mittelkettige Triglyceride). Laktose- und glutenfrei. Zum Diätmanagement bei Patienten mit bestehender oder drohender Mangelernährung, insbesondere mit Malassimilation.

Dosierungsempfehlungen

Muss durch den behandelnden Arzt entsprechend der Bedürfnisse des Patienten festgelegt werden. Zur ausschliesslichen Ernährung ≥ 1000 ml/Tag (1330 kcal). 1000 ml sichern die tägliche Mikronährstoffversorgung¹.

Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Für eine gute Verträglichkeit die Applikation mit geringer Flussrate (25 ml/h) beginnen und die Dosierung täglich schrittweise steigern; Zufuhr rate kontrollieren. Zur ausschliesslichen Ernährung geeignet. Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden. Nicht geeignet bei Galaktosämie. Auf adäquate Flüssigkeitszufuhr achten.

Kontraindikation

Krankheitszustände mit grundsätzlichem Verbot zur enteralen Ernährung (Magen-, Darmatonie, Ileus). Schwere organspezifische Störungen (Leber-, Niereninsuffizienz, schwere Formen der Maldigestion und -absorption). Angeborene Stoffwechselstörungen gegen die in Survimed® OPD HN enthaltenen Inhaltsstoffe.

Lagerung und Anwendung

Empfohlene Sondengrösse ist ≥ CH 5 mit Ernährungspumpe und min. CH 8 bei Ernährung mit Schwerkraftset. Bei Raumtemperatur lagern. Geöffnet innerhalb von 24 Stunden aufbrauchen. Vor Gebrauch gut schütteln! Nicht verwenden bei beschädigtem/aufgeblähtem Beutel oder koaguliertem Inhalt. Nicht mit Arzneimitteln mischen. Nicht geeignet für die parenterale Ernährung oder Infusion.

¹ European Directive 1999/21/EC on Dietary Food for Special Medical Purpose

Zutaten

Wasser, Maltodextrin, Molkeneiweisshydrolysat, mittelkettige Triglyceride (MCT), pflanzliche Öle (Rapsöl, Distelöl), Kaliumhydrogenphosphat, Fischöl, Calciumcitrat, Natriumchlorid, Vitamin C, Stabilisatoren (E 460, E 466), Cholinchlorid, Calciumchlorid, Säureregulator (E 524), Magnesiumoxid, Emulgator (E 472c), Kaliumchlorid, Eisensulfat, Zinksulfat, Vitamin E, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin B₁, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Vitamin B₂, Vitamin B₆, Vitamin A, β-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Kaliumjodid, Vitamin K₁, Biotin, Vitamin D₃, Vitamin B₁₂.

- Alexander DD, Blysm L, Elkayam L, et al. Nutritional and health benefits of semi-elemental diets: A comprehensive summary of the literature. World J Gastrointest Pharmacol Ther. 2016; 7(2): 306-319.
- Hegazi RA & Wischmeyer PE. Clinical review: optimizing enteral nutrition for critically ill patients - a simple data-driven formula. Crit Care. 2011; 15(6): 234.
- Calder PC. Marine omega-3 fatty acids and inflammatory processes: Effects, mechanisms and clinical relevance. Biochem Biophys Acta. 2015; 1851(4): 469-484.

Bestellinformationen

Produkt	Artikel-Nr.	Pharmacode
Survimed® OPD HN	15 x 500 ml	7182221 7821598