

Isosource® Protein Fibre

Neutral



Vitamine / Vitamines	100 ml	500 ml
A	µg 140	700
D	µg 1,8	9,0
K	µg 9,0	45
C	mg 14	70
B1	mg 0,19	0,95
B2	mg 0,23	1,15
B6	mg 0,25	1,25
Niacin / Niacine	mg 1,4	7,0
Folsäure / Acide folique / Folumzuur	µg 2,5	12,5
B12	µg 37	185
Pantothensäure / Acide pantothénique / Pantotheenzuur	µg 0,60	3,0
Biotin / Biotine	µg 0,75	3,75
E	mg 0-TE	2,0 10
MCT / TCM	g 0,88	4,4
Omega-3-FS / Omega-3 / Omega-3	g 0,18	0,90
*löslich / soluble / oplosbaar	g 0,75	3,75
*unlöslich / insoluble / onoplosbaar	g 0,75	3,75
Cholin / Choline	mg 50	250

Wassergehalt / Contenu en eau / Watergehalte: 79 g/100 ml
 Osmolarität / Osmolarité / Osmolariteit: 311 mOsm/l
 NE = Niacinäquivalent / Niacine-Equivalent
 TE = Tocopheroläquivalent / Tocopherol-Equivalent / Tocofenolequivalent

DE Nestlé HealthCare Nutrition GmbH, An Euro Platz 2, A-1120 Wien
 AT Nestlé Österreich GmbH, An Euro Platz 2, A-1120 Wien
 CH Nestlé Suisse S.A., HealthCare Nutrition, Entre-Deux-Villes P.O. Box 352, CH-1800 Vevey
 NL Nestlé HealthCare Nutrition GmbH, Vestiging Oostenhout, Hoevestein 36G, NL-4903 SC Oosterhout
 IT Nestlé HealthCare Nutrition GmbH, D-81312 München
 BE SA Nestlé Belgium NV, Rue de Birminghamstraat 221, Bruxelles BE-1070 Brussels

DE AT Sonden- und Trinknahrung mit löslichen und unlöslichen Ballaststoffen. Eiweißreich. **DE AT** Sonden- und Trinknahrung mit löslichen und unlöslichen Nahrungsfasern für die Sonden- und Ernährungstherapie bei Mangelernährung oder bestehendem Risiko einer Mangelernährung. Insbesondere bei erhöhtem Eiweißbedarf. **DE AT** Wichtige Hinweise: **DE AT** Unter ärztlicher Aufsicht verwenden. **DE AT** Unter medizinischer Kontrolle verwenden. **DE AT** **DE AT** Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Geeignet für Kinder ab 3 Jahren. Nicht mit anderer Nahrung mischen oder mit Medikamenten versetzen. **Anwendung und Lagerung:** Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Bei Verwendung des Spike- oder Universaldapters innerhalb von 24 Stunden applizieren. Geöffneten Container wieder verschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verwenden.

Dosierung: Zur ausschließlichen Ernährung 1500 bis 2000 ml pro Tag. Zur ergänzenden Ernährung: ≥ 500 ml pro Tag oder nach ärztlicher Anweisung. **Zutaten:** Wasser, Maltodextrin, Milcheisöl, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Ballaststoffe/Nahrungsfasern (Erbsefaser, Akaziengummi, Fructooligosaccharide, Inulin), mittelkettige Triglyceride, Mineralstoffe (Trinatriumcitrat, Trikaliumphosphat, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat, Magnesiumcitrat, Trikaliumphosphat, Natriumchlorid, Eisenlactat, Zinksulfaat, Kupfergluconat, Mangansulfat, Natriumfluorid, Natriumseleat, Chromchlorid, Natriumolybdat, Kaliumiodid), Emulgator (E472, E471), E501, Stabilisator (E460, E460, Carrageen), Cholinbitartrat, Vitamine (C, E, Niacin, Panthothensäure, B6, B1, A, B2, B-Carotin, Folsäure, D, B12, K, Biotin), Antioxidationsmittel (E304), Glutentei, UHT-sterilisiert. Unter Schutzatmosphäre verpackt.

DE AT **DE AT** Nutrition entérale par voie orale ou par sonde, avec fibres solubles et insolubles, pour les besoins nutritionnels en cas de dénutrition ou risque de dénutrition des patients avec des besoins protéiques élevés. **Importants:** Utiliser sous contrôle médical. Peut être utilisé comme source de nutrition. Convient aux enfants de plus de 3 ans. Ne jamais mélanger de médicaments ou d'autres aliments au produit. **Utilisation et conservation:** Non ouvert, conserver dans un endroit sec et frais. Après tarçage ou sur utilisation avec l'adaptateur universel, administrer dans les 24 heures. Après ouverture, reboucher la bouteille entamée, conserver au réfrigérateur et consommer dans les 24 heures.

Dosage recommandé: 1500-2000 ml par jour en alimentation exclusive; ≥ 500 ml par jour en complément de l'alimentation ou selon recommandations médicales. **Ingredients:** Eau, maltodextrine, protéines de lait, huiles végétales (colza, tournesol), fibres (fibres de pois, pomme d'araucario, fructo-oligosaccharides, inuline, triglycérides à chaîne moyenne, minéraux (citrate de sodium, phosphate tripotassique, chlorure de potassium, citrate de potassium, citrate de magnésium, phosphate tricalcique, chlorure de sodium, lactate ferreux, sulfate de zinc, gluconate de cuivre, sulfate de manganèse, fluorure de sodium, sélénite de sodium, chlorure de chrome, molybdate de sodium, iodure de potassium), émulsifiants (E472, E471), huile de poisson, stabilisants (E460, E466, carraghénanes), bitartrate de choline, vitamines (C, E, niacine, acide pantothénique, B6, B1, A, B2, béta-carotène, acide folique, D, B12, K, biotine), antioxydant (E304), Sans gluten. Stérilisé UHT. Conditionné sous atmosphère protectrice.

DE AT **DE AT** **DE AT** Erterale voeding oraal of per sonde, met oplosbare en onoplosbare voedingsvezels, dieetvoeding bij ondervoeding of risico op ondervoeding voor patiënten met een verhoogde eiwitbehoefte. **Belangrijk bericht:** Gebruiken onder medisch toezicht. Kan als enige voedingsbron gebruikt worden. Geschikt voor kinderen vanaf 3 jaar. Geen geneesmiddelen of andere voedingsmiddelen aan dit product toevoegen. **Gebruik en bewaring:** Ongeopend, op een koel en droge plaats bewaren. Na aanraken of gebruik met universele adapter toedienen binnen 24 uur. Na opening, de geopende fles hersluiten, in de koelkast bewaren en verbruiken binnen 24 uur.

Aanbevolen dosering: 1500-2000 ml per dag als enige voedingsbron; ≥ 500 ml per dag als bijvoeding of volgens medische aanbeveling. **Ingrediënten:** Water, maltodextrine, melkeiwitten, plantaardige oliën (koolzaad, zonnebloem), vezels (ervtenvezels, Arabische gom, fructo-oligosacchariden, inuline), mildelange vetten (triglyceriden, mineralen (natriumcitraat, trikaliumdifosfaat, kaliumchloride, kaliumcitraat, magnesiumcitraat, trikaliumfosfaat, natriumchloride, ijzercitraat, zinksulfaat, kopergluconaat, mangansulfaat, natriumfluoride, natriumseleenate, chromchloride, natriumolybdaat, kaliumjodide), emulgatoren (E472, E471), visolie, stabilisatoren (E460, E466, carrageen), cholinebitartraat, vitamines (C, E, niacine, pantotheenzuur, B6, B1, A, B2, beta-caroteen, foliumzuur, D, B12, K, biotine), antioxidant (E304), Glutenvrij, UHT-steriliseerd. Verpakt onder beschermende atmosfeer.



DE AT **DE AT** Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät). Zur diätetischen Behandlung bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung und/oder bei drohender oder bestehender Mangelernährung. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. **DE AT** Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät). **Vollständig bilanziert. Eiweißreich. Mit löslichen und unlöslichen Nahrungsfasern.** Hergestellt in Deutschland. Mindestens haltbar bis / Lot-Nr.-siehe Vorderseite. **DE AT** **DE AT** Aliment diététique destiné à des fins médicales spéciales. Nutritionnellement complet. Avec fibres solubles et insolubles. Riche en protéines. Fabriqué en Allemagne. À consommer de préférence avant le / N° de lot de lot face avant. **DE AT** **DE AT** Dieetvoeding voor medisch gebruik. Volledige voeding. Met oplosbare en onoplosbare voedingsvezels. Rijk aan eiwitten. Geproduceerd in Duitsland. Ten minste houdbaar tot / Partij: zie voorzijde verpakking.

**Nicht zur parenteralen Verwendung
 Ne peut pas être utilisé par voie parentérale (I.V.)
 Niet geschikt voor parenteraal (i.v.) gebruik**

DE 3000 ml
 AT 2000 ml
 CH 500 ml
 NL 500 ml
 IT 500 ml
 BE 500 ml

Nährwertinformationen / Information nutritionnelle / Nutritionele informatie	100 ml		500 ml	
	kJ/kcal	561 / 133	2805 / 665	13017 / 3075
Demwert / Energie				
Fett / Lipides / Vetten (30% kcal)	g	4,4	22	110
– davon / dont / waarvan:				
– gesättigte Fettsäuren / acides gras saturés / verzadigde vetzuren	g	1,4	7,0	35
– einfach ungesättigte Fettsäuren / acides gras mono-insaturés / enkelvoudig onverzadigde vetzuren	g	2,0	10	50
– mehrfach ungesättigte Fettsäuren / acides gras polyinsaturés / meervoudig onverzadigde vetzuren	g	1,0	5,0	25
Kohlenhydrate / Glucides / Kooldhydraten (48% kcal)	g	16	80	400
– davon / dont / waarvan:				
– Zucker / sucres / suikers	g	1,5	7,5	37,5
– Lactose	g	<0,05	<0,25	1,25
Ballaststoffe / Nahrungsfasern / Fibres alimentaires / Voedingsvezels (% kcal)	g	1,5	7,5	37,5
Eiweiß / Protéines / Eiwitten (20% kcal)	g	6,7	33,5	167,5
Salz / Sel / Zout = (Na (g) x 2,5)	g	0,30	1,5	7,5
Mineralstoffe / Minéraux / Mineralen		100 ml	500 ml	
Natrium / Sodium	mg	120	600	
Chlorid / Chlorures / Chloride	mg	75	375	
Kalium / Potassium	mg	120	600	
Calcium	mg	90	450	
Phosphor / Phosphate / Fosfor	mg	75	375	
Magnesium / Magnesium	mg	14	70	
Eisen / Fer / Izer	mg	1,2	6,0	
Zink / Zinc	mg	1,2	6,0	
Kupfer / Cuivre / Koper	mg	0,17	0,85	
Jod / Iode / Jodium	µg	19	95	
Selen / Sélénium / Selenium	µg	8,5	42,5	
Mangan / Manganese / Mangaan	mg	0,30	1,5	
Chrom / Chrome / Chroom	µg	11	55	
Molybdän / Molybdène / Molybdeen	µg	13	65	
Fluorid / Fluor / Fluoride	mg	0,16	0,80	