

Isosource® Soy Energy Fibre

Neutral



ISOSOURCE®

Soy Energy Fibre

500 ml e

Neutral
Arôme neutre
Smaak neutraal

1,5 kcal/ml

24,5 g* Eiweiß (Soja) / de proteïnes (soja) / eiwitten (soja)

7,5 g* Ballaststoffe / de fibres alimentaires / vezels

* /500 ml

ISOSOURCE Soy Energy Fibre

Mindestens haltbar bis / Lot-Nr.:
A consumer de référence
avant le / N° de lot:
Ten minste houdbaar tot / Partij:



Für weitere Informationen: Etikett aufziehen

* Weitere Informationen: Etikett aufziehen

ISOSOURCE®
Soy Energy Fibre

(DE) (AT) Diätisches 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, insbesondere bei erhöhtem Energiebedarf und Flüssigkeitsrestriktion. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Mit löslichen und unlöslichen Ballaststoffen. Hergestellt in Deutschland. Mindestens haltbar bis / Lot-Nr. siehe Vorderseite.
 (ES) Alimento dietético destinado a des fins médicas especiales. Nutricionalmente completo. Avec fibres solubles et insolubles. Riche en énergie. Convient en cas d'intolérance aux protéines de lait de vache. Fabriquée en Allemagne. A consommer de préférence avant le / N° de lot voir face avant.
 (NL) Dieetvoeding voor medisch gebruik. Volledige voeding. Met oplosbare en onoplosbare vezels. Rijk aan energie. Geschikt bij intolerantie voor koemelk-eiwit. 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.

500 ml e

Nestlé HealthScience
SmartFlex®



7 613033 571367

38.245.2.3.3

(DE) (AT) **Sonden- und Trinknahrung mit löslichen und unlöslichen Ballaststoffen.** Hochkalorisch. Geeignet für Patienten mit Nahrungsaufnahmeverminderung. **Wichtige Hinweise:** Unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Geeignet ab 3 Jahren. Nicht mit anderer Nahrung mischen oder mit Medikamenten versetzen. **Anwendung und Lagerung:** Ungeöffnet, kühl und trocken lagern. Bei Verwendung, Ideal-Spüle- oder Universaladapters innerhalb von 24 Stunden applizieren. Geöffneten Container, wiederverschließen, im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verwenden. **Dosierung:** Zur ausschließlichen Ernährung: 1000 bis 1500 ml pro Tag. Zur ergänzenden Ernährung: >500 ml pro Tag oder nach ärztlicher Anweisung. **Zutaten:** Wasser, Maltodextrin, Glycerol, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Ballaststoffe (Inulin, lösliche Ballaststoffe, lösliche Ballaststoffe), mittelkettige Triglyceride, Mineralstoffe (Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Kaliumcitrat, Natriumbicarbonat, Magnesiumoxid, Kaliumphosphat, Zinksulphat, Mangansulfat, Eisenlactat, Kupfergluconat, Natriumfluorid, Kaliumiodid, Natriumseleinit, Chromchlorid, Natriumhydroxid), Eicköl, Cholinbitartrat, Vitamine (C, E, Niacin, Pantothenäure, B1, B6, B2, A, ß-Carotin, Folsäure, K, Biotin, D, B12), Antioxidationsmittel (E304), UHT-stabilisiert. Unter Schutzatmosphäre verpackt.
 (ES) **Nutrición enteral por vía oral o por sonda, con fibras solubles e insolubles, para los casos de desnutrición o en riesgo de desnutrición de los pacientes con los requisitos energéticos elevados o necesitando una restricción de los líquidos.** Convient para pacientes con una intolerancia a las proteínas de leche de vaca. **Avís importants:** Utilitzar sota control mèdic. Pot ésser utilitzat com a única font de nutrició. Convient a partir de l'edat de 3 anys. No jamais barrejar de medicaments i/o d'altres aliments al producte. **Utilització i conservació:** No s'ha de consumir en un moment o en un altre. Després de l'obertura, o si s'utilitza amb l'adaptador universel, administrar dins les 24 hores. Després d'obrir, reboucher la botella estancada, conservar a refrigerador i consumir dins les 24 hores. **Dosage recomanat:** En alimentació exclusiva: 1000-1500 ml per dia; en complement de l'alimentació: >500 ml per dia o segons recomanacions mèdiques. **Ingredients:** Eau, maltodextrine, protéines de soja, huiles végétales (colza, tournesol), fibres alimentaires (inuline,
 (NL) **Enterale voeding oraal of per sonde, met oplosbare en onoplosbare voedingsvezels, dieetvoeding bij ondervoeding of risico op ondervoeding, voor patiënten met een verhoogde energiebehoefte of een noodzakelijke beperking van de vocht inname.** Geschikt voor patiënten met een intolerantie voor koemelkeiwit. **Belangrijk bericht:** Gebruik nooit een leeffijd van 3 jaar. Geen geneesmiddelen of andere voedingsmiddelen aan dit product toevoegen. **Gebruik en bewaring:** Ongeopend, koel en droog bewaren. Na aanpakken, of gebruikt met universele adapter, bedienen binnen 24 uur. Na opening de fles versluiten, in de koelkast bewaren en gebruiken binnen 24 uur. **Aanbevolen dosering:** Als enige voedingsbron: 1000-2000 ml dag; als bijvoeding: >500 ml per dag of volgens medische aanbeveling. **Ingrediënten:** Water, maltodextrine, soja-eiwitten, plantaardige oliën (koolzaad, zonnebloem), vezels (inuline, soja-vezels), middenlange ketten triglyceriden, mineralen (natriumchloride, kaliumchloride, kaliumcitraat, natriumbicarbonaat, magnesiumoxide, kaliumfosfaat, zinksulfaat, mangansulfate, ijzerlactaat, kopergluconaat, natriumhydroxide, kaliumjodide, natriumseleenit, chromiumchloride, natriumhydroxide), lijnolie, cholinbitartraat, vitamines (C, E, niacine, pantotheenzuur, B1, B6, B2, A, beta-caroteen, folaanzuur, K, biotine, D, B12), antioxidant (E304). UHT Gestabiliseerd. Verpakt onder beschermde atmosfeer.

Nährwertinformationen / Information nutritionnelle / Nutritievolle informatie

| | 100 ml | 500 ml |
|--|----------------|-------------------------|
| Brennwert / Energie | kJ/kcal | 642/153 3211/765 |
| Fett / Matières grasses / Vetten (32% kcal) | g | 5,5 27,5 |
| danon / dont / waarvan: | | |
| - gesättigte Fettsäuren / acides gras saturés / verzadigde vetzuren | g | 1,5 7,5 |
| - einfach ungesättigte Fettsäuren / acides gras mono-insaturés / enkelvoudig onverzadigde vetzuren | g | 2,6 13 |
| - mehrfach ungesättigte Fettsäuren / acides gras polyinsaturés / meervoudig onverzadigde vetzuren | g | 1,2 6,0 |
| Kohlenhydrate / Glucides / Koolhydraten (53% kcal) | g | 12 60 |
| danon / dont / waarvan: | | |
| - Zucker / sucres / suikers | g | 1,5 7,5 |
| - Lactose | g | <0,05 <0,25 |
| Ballaststoffe / Fibres alimentaires / vezels (2% kcal)* | g | 1,5 7,5 |
| Eiweiß / Protéines / Eiwitten (13% kcal) | g | 4,9 24,5 |
| Säure / Sel / Zout in Na (g x 2,5) | g | 0,21 1,1 |
| Mineralstoffe / Minéraux / Mineralen | 100 ml | 500 ml |
| Natrium / Sodium | mg | 85 425 |
| Chlorid / Chlorure / Chloride | mg | 100 500 |
| Kalium / Potassium | mg | 150 750 |
| Calcium | mg | 120 600 |
| Phosphor / Phosphore / Fosfor | mg | 105 525 |
| Magnesium / Magnesium | mg | 26 130 |
| Eisen / Fer / Ijzer | mg | 1,3 6,5 |
| Zink / Zinc | mg | 1,1 5,5 |
| Kupfer / Cuivre / Koper | mg | 0,17 0,85 |
| Jod / Iode / Jodium | µg | 18 90 |
| Selen / Sélénium / Selénium | µg | 7,5 38 |
| Mangan / Manganèse / Mangaan | mg | 0,22 1,1 |
| Chrom / Chrome / Chroom | µg | 7,5 37,5 |
| Molybdän / Molybdène / Molybdeen | µg | 11 55 |
| Fluorid / Fluore | mg | 0,20 1,0 |

| Vitamine / Vitamines | 100 ml | 500 ml |
|--|---------|-----------|
| A | µg | 170 850 |
| D | µg | 1,1 5,5 |
| K | µg | 8,0 40 |
| C | mg | 10 50 |
| B1 | mg | 0,18 0,90 |
| B2 | mg | 0,23 1,15 |
| B6 | mg | 0,20 1,0 |
| Niacin / Niacine | mg | 2,2 11 |
| | mg NE | 3,1 15,5 |
| Folsäure / Acide folique / Foliuuzuur | µg | 22 110 |
| B12 | µg | 0,65 3,25 |
| Pantothenäure / Acide pantothénique / Pantotheenzuur | mg | 0,60 3,0 |
| Biotin / Biotine | µg | 6,5 33 |
| E | mg α-TE | 3,2 16 |
| MCT / TCM | g | 1,1 5,5 |
| * löslich / soluble / oplosbaar | g | 0,5 2,5 |
| * unlöslich / insoluble / onoplosbaar | g | 1,0 5,0 |
| Cholin / Choline | mg | 70 350 |
| Wassergehalt / Contenu en eau / Watergehalte: 77 g/100 ml | | |
| Osmolarität / Osmolarité / Osmolariteit: 360 mOsm/l | | |
| NE = Niacinäquivalent / Niacine-Equivalent | | |
| TE = Tocopheroläquivalent / Tocophérol-Equivalent / Tocoférolequivalent | | |

- | | |
|---|---|
| <p>(DE) Nestlé HealthCare Nutrition GmbH D-60523 Frankfurt</p> | <p>(BE) SA Nestlé België NV Rue de Birminghamstraat 221 Bruxelles BE-1070 Brussel</p> |
| <p>(AT) Nestlé Österreich GmbH Am Euro Platz 2 A-1120 Wien</p> | <p>(NL) Nestlé Nederland b.v. Vestiging Oosterhout, Hoeversteijn 36G NL-4903 SC Oosterhout Tel: 0800-637.85.34</p> |