Isosource® Energy

(785 kcal\*) 1,6 kcal/ml

30,5 g\* baltymų

\*/500 ml

Neutralaus skonio

Grynasis kiekis: 500 ml ℮

Geriausias iki / partijos numeris: žr. ant pakuotės

Specialios medicininės paskirties maisto produktas.

Visavertė mitybinė formulė. Mitybiniu požiūriu visavertis, daug energijos turintis maistas.

Produktas nėra skirtas vartoti parenteriniu būdu.

Produktas skirtas mitybos reguliavimui pacientams, kurių netinkama mityba arba yra jos rizika, ir kuriems yra daug energijos turinčio maisto arba skysčių poreikis. Vartoti per burną arba per zondą.

**Svarbi informacija**:

Produktas turi būti vartojamas prižiūrint sveikatos priežiūros specialistams.

Tinka vartoti kaip vienintelis maisto šaltinis.

Tinka nuo 3 metų amžiaus.

Nemaišykite su maistu ar vaistais.

**Naudojimo ir laikymo instrukcijos**:

Prieš naudojimą suplakti.

Uždarytą pakuotę laikykite vėsioje ir sausoje vietoje.

Atidarius sunaudoti per 24 valandas.

Atidarius, nesuvartotą produktą uždarykite, laikykite šaldytuve ir suvartokite per 24 valandas.

Perpylus produktą į kitą tarą, ją reikia sandariai uždaryti ir suvartoti produktą per 6 valandas.

**Rekomenduojama paros dozė**:

1000–1500 ml pilnavertei mitybai arba ≥500 ml papildomai mitybai, arba kaip rekomenduoja sveikatos priežiūros specialistas.

**Sudedamosios dalys**:

Vanduo, maltodekstrinas, **pieno** baltymai, augaliniai aliejai (rapsų, saulėgrąžų), vidutinės grandinės trigliceridai (MCT), mineralinės medžiagos (kalio citratas, natrio citratas, kalcio fosfatas, kalio fosfatas, kalio chloridas, magnio citratas, natrio chloridas, geležies (II) laktatas, cinko sulfatas, vario (II) gliukonatas, mangano sulfatas, natrio fluoridas, chromo (III) chloridas, natrio (IV) selenatas, natrio molibdatas (VI), kalio jodidas), emulsikliai (E472c, E471), **žuvų** taukai, cholino bitartratas, stabilizatoriai (E466, E460, karageninas), vitaminai (C (natrio askorbatas), E (D,L-alfa tokoferilo acetatas), niacinas (nikotinamidas), pantoteno rūgštis (kalcio pantotenatas), B6 (piridoksino hidrochloridas), B1 (tiamino hidrochloridas), B2 (riboflavinas), A (retinil acetatas), beta karotenas, folio rūgštis, D (cholecalciferolis), B12 (cianokobalaminas), K (fitomenadionas), biotinas (D-biotinas)), antioksidantas (E304).

Produktas be glitimo.

Sterilizuotas UAT.

Supakuota naudojant apsaugines dujas.

**Maistingumo deklaracija**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Medžiaga** | **Vienetai** | **100 ml** | **500 ml** |
| Energinė vertė | kJ | 661 | 3305 |
| kcal | 157 | 785 |
| Riebalai (35% kcal) | g | 6,2 | 31 |
| **Iš kurių** |  |  |  |
| - sočiųjų riebalų rūgščių | g | 2,0 | 10 |
| - MCT | g | 1,2 | 6,0 |
| - mononesočiųjų riebalų rūgščių | g | 2,8 | 14 |
| - polinesočiųjų riebalų rūgščių | g | 1,4 | 7,0 |
| - Omega-3 | g | 0,29 | 1,45 |
| Angliavandeniai (49% kcal) | g | 19,3 | 96,5 |
| **Iš kurių** |  |  |  |
| - cukrų | g | 1,7 | 8,5 |
| - laktozės | g | <0,05 |  |
| Baltymai (16% kcal) | g | 6,1 | 30,5 |
| Druska | g | 0,3 | 1,5 |
| **Mineralinės medžiagos** |  |  |  |
| Natris | mg | 120 | 600 |
| Kalis | mg | 190 | 950 |
| Chloridas | mg | 105 | 525 |
| Kalcis | mg | 110 | 550 |
| Fosforas | mg | 90 | 450 |
| Magnis | mg | 18 | 90 |
| Geležis | mg | 1,6 | 8,0 |
| Cinkas | mg | 1,5 | 7,5 |
| Varis | mg | 0,24 | 1,2 |
| Manganas | mg | 0,36 | 1,8 |
| Fluoras | mg | 0,21 | 1,05 |
| Selenas | µg | 10 | 50 |
| Chromas | µg | 15 | 75 |
| Molibdenas | µg | 18 | 90 |
| Jodas | µg | 23 | 115 |
| **Vitaminai** |  |  |  |
| Vitaminas A | µg | 170 | 850 |
| Vitaminas D | µg | 2,2 | 11 |
| Vitaminas E | mg | 2,6 | 13 |
| Vitaminas K | µg | 12 | 60 |
| Vitaminas C | mg | 16 | 80 |
| Tiaminas | mg | 0,24 | 1,2 |
| Riboflavinas | mg | 0,27 | 1,35 |
| Niacinas | mg / mg NE | 1,6 / 2,7 | 8 / 13,5 |
| Vitaminas B6 | mg | 0,28 | 1,4 |
| Folio rūgštis | µg | 45 | 225 |
| Vitaminas B12 | µg | 0,58 | 2,9 |
| Biotinas | µg | 7,0 | 35 |
| Pantoteno rūgštis | mg | 0,86 | 4,3 |
| **Kitos medžiagos** |  |  |  |
| Cholinas | mg | 60 | 300 |
| Vandens kiekis: | 77 g/100ml |
| Osmoliariškumas: | 372 mOsm/L |

NE = niacino ekvivalentas

MCT = vidutinių grandinių trigliceridai

Pagaminta Vokietijoje.

Platintojas: UAB „Gadarvy“

Sodų g. 6-9, Vilnius, LT-01313, Lietuva

info@gadarvy.com