Resource® Junior (milteliai)

250-375 kcal

1-1,5 kcal/ml galimybė reguliuoti energetinę vertę

Tirpios skaidulinės medžiagos

Pilnavertė peptidinė mityba

Vanilės skonio

Grynasis kiekis: 400 g ℮

Specialios medicininės paskirties maisto produktas.

Produktas skirtas pacientų netinkamos mitybos ar tokios rizikos atsiradimo reguliavimui.

**Svarbi informacija**:

Produktas turi būti vartojamas prižiūrint sveikatos priežiūros specialistams.

Tinka vartoti kaip vienintelį maisto šaltinį.

Netinka vaikams iki 1 metų.

Tinka vaikams nuo 1 metų.

Produktas nėra skirtas vartoti parenteriniu būdu.

**Sudedamosios dalys**:

Maltodekstrinas, sacharozė, **pieno** baltymai (**išrūgų** baltymai ir kalio kazeinatas), augaliniai aliejai (saulėgrąžų, rapsų), vidutinės grandinės trigliceridai (MCT), mineralinės medžiagos (kalio fosfatas, natrio fosfatas, kalcio karbonatas, kalcio chloridas, magnio chloridas, geležies (II) sulfatas, cinko sulfatas, mangano sulfatas, vario (II) sulfatas, kalio jodidas, natrio selenatas (VI), chromo (III) chloridas, natrio molibdatas (VI), skaidulinės medžiagos (akacijų derva, frukto-oligosacharidai, inulinas), emulsiklis (**sojų** lecitinai), kvapioji medžiaga, rūgštingumo reguliatorius (citrinų rūgštis), cholino bitartratas, **žuvų** taukai, vitaminai ((natrio askorbatas), E (D,L-alfa tokoferilo acetatas), niacinas (nikotinamidas), pantoteno rūgštis (kalcio pantotenatas), B6 (piridoksino hidrochloridas), A (retinil acetatas), tiamino hidrochloridas, riboflavinas, folio rūgštis, K (filokinonas), D-biotinas, D (cholecalciferolis), B12 (cianokobalaminas)), bakterijų kultūros

(*Bifidobacterium longum*, *Lactobacillus paracasei*), taurinas, L-karnitinas.

Be glitimo.

Supakuota naudojant apsaugines dujas.

**Naudojimo ir laikymo instrukcijos**:

Laikyti vėsioje ir sausoje vietoje.

Atidarius sunaudoti per 4 savaites.

Paruoštą dalį sandariai uždarykite ir suvartokite per 6 valandas, jei produktas laikomas kambario temperatūroje, arba laikykite šaldytuve ne ilgiau kaip 24 valandas.

**Maistingumo deklaracija**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Medžiaga** | **Vienetai** | **100 g** | **250 ml (55g)** |
| Energinė vertė | kJ | 1960 | 1047 |
| kcal | 468 | 250 |
| Riebalai (35% kcal) | g | 18,3 | 10,1 |
| **Iš kurių** |  |  |  |
| - sočiųjų riebalų rūgščių | g | 4,7 | 2,6 |
| - MCT | g | 3,1 | 1,7 |
| - mononesočiųjų riebalų rūgščių | g | 9,5 | 5,2 |
| - polinesočiųjų riebalų rūgščių | g | 2,7 | 1,5 |
| - α-Linoleno rūgštis | mg | 420 | 230 |
| - DHR | mg | 20 | 11 |
| - Linoleno rūgštis | mg | 2200 | 1200 |
| Angliavandeniai (52% kcal) | g | 60,7 | 33,4 |
| **Iš kurių** |  |  |  |
| - cukrų | g | 24 | 13 |
| - laktozės | g | <0,4 |  |
| Skaidulinės medžiagos (1% kcal) | g | 2,5 | 1,38 |
| Baltymai (12% kcal) | g | 13,9 | 7,6 |
| Druska | g | 0,56 | 0,31 |
| **Mineralinės medžiagos** |  |  |  |
| Natris | mg | 225 | 124 |
| Kalis | mg | 560 | 308 |
| Chloridai | mg | 360 | 198 |
| Kalcis | mg | 380 | 209 |
| Fosforas | mg | 270 | 149 |
| Magnis | mg | 48 | 26 |
| Geležis | mg | 4,8 | 2,6 |
| Cinkas | mg | 3,3 | 1,8 |
| Varis | mg | 0,55 | 0,30 |
| Manganas | mg | 0,55 | 0,30 |
| Fluoridai | mg | <0,10 |  |
| Selenas | µg | 28 | 15 |
| Chromas | µg | 20 | 11 |
| Molibdenas | µg | 35 | 19 |
| Jodas | µg | 70 | 39 |
| **Vitaminai** |  |  |  |
| Vitaminas A | µg | 386 | 212 |
| Vitaminas D | µg | 4,8 | 2,6 |
| Vitaminas E | mg | 6,0 | 3,3 |
| Vitaminas K | µg | 28 | 15 |
| Vitaminas C | mg | 33 | 18 |
| Tiaminas | mg | 0,47 | 0,26 |
| Riboflavinas | mg | 0,48 | 0,26 |
| Niacinas | mg / mg NE | 2,2 / 6,5 | 1,2 / 3,6 |
| Vitaminas B6 | mg | 0,70 | 0,39 |
| Folio rūgštis | µg | 102 | 56 |
| Vitaminas B12 | µg | 1,1 | 0,63 |
| Biotinas | µg | 11 | 5,9 |
| Pantoteno rūgštis | mg | 2,5 | 1,4 |
| **Kitos medžiagos** |  |  |  |
| Cholinas | mg | 136 | 75 |
| *L. Paracasei* | ksv | 1x108 | 5,5x107 |
| *B. Longum* | ksv | 1x108 | 5,5x107 |
| Osmoliariškumas: | 330 mOsm/L |
| Osmoliariškumas: | 379 mOsm/kg |

NE = niacino ekvivalentas

MCT = vidutinių grandinių Trigliceridai

DHR = dokozaheksaeno rūgštis

**Pagaminimo instrukcija:**

1. Nusiplaukite rankas. Kaip tinkamai paruošti mišinį, žiūrėkite dozavimo lentelę ir pasirinkite numatomą paruošti kiekį.

2. Išmatuokite reikiamą virinto ir atvėsinto iki kambario temperatūros vandens kiekį, ir supilkite į švarų indą.

3. Išmatuokite reikiamą miltelių kiekį naudodami pakuotėje esantį matavimo indelį arba svarstykles. Naudokite tik pakuotėje esantį matavimo indelį.

4. Miltelius suberkite į ne žemesnės kaip 45 °C temperatūros vandenį ir gerai išmaišykite.

5. Po naudojimo matavimo indelį laikykite pakuotėje, kaip parodyta paveikslėlyje.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dozavimo lentelė** | | | | |
| **Paruošto mišinio tūris** | | **Vanduo** | **Resource® Junior** | |
| ml | kcal | ml | g | Matavimo indelių skaičius |
| 250 | 250 | 210 | 55 | 7 |
| 375 | 190 | 80 | 10 |
| 500 | 500 | 425 | 110 | 14 |
| 750 | 380 | 165 | 21 |

Matavimo indelio dydis: 7,8 g.

**Svarbu**: nekeiskite proporcijų. Sekite rekomendacijas dėl mitybos ir rekomenduojamos paros normos.

Geriausias iki / partijos numeris: žr. ant pakuotės

Pagaminta Šveicarijoje

Platintojas: UAB „Gadarvy“

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

info@gadarvy.com