**NUTRICIA Nutridrink® PlantBased (kapučino skonio)**

**2,0 kcal/ml**

Mitybos palaikymas gydymo ir sveikimo metu.

**Specialios medicininės paskirties maisto produktas.** Tik mitybos reguliavimui esant su liga susijusiam mitybos nepakankamumui. Nutridrink PlantBased 2 kcal/ml yra didelės energinės vertės, daug baltymų turintis visavertis maisto produktas su žimių ir sojų baltymais ir yra tinkamas veganams. Be laktozės ir glitimo.

**Svarbi pastaba:** Vartoti tik enteriniu būdu. Produktas nėra skirtas vartoti parenteriniu būdu. Turi būti vartojamas prižiūrint sveikatos priežiūros specialistams. Gali būti vartojamas kaip vienintelis maisto šaltinis. Produktas skirtas suaugusiems asmenims. Netinka vaikams jaunesniems ne 3 metai. Atsargiai skirti vyresniems nei 3 metų vaikams sveikatos priežiūros specialistams prižiūrint. Netinka pacientams sergantiems galaktozemija.

**Vartojimo nurodymai:** Laikyti sausoje vėsioje vietoje. Prieš vartojimą gerai suplakti, Geriausiai tinka atšaldylas. Atidarytą pakuotę laikyti šaldytuve užsukus butelio kamštelį iki 24 valandų. Supakuotas naudojant apsaugines dujas.

**Dozavimas:** Mitybos papildymui vartoti 1-2 buteliukus per dieną, kaip vienintelį maisto šalinį - 4-5 buteliukai per dieną jei gydančio gydytojo ar dietologo nėra paskirta kitaip.

**Sudedamosios dalys**: vanduo, maltodekstrinas, gliukozės sirupas, **sojų** baltymų izoliatas 7,1%, augaliniai aliejai (rapsų aliejus, didelę koncentraciją oleino rūgšties turinis saulėgrąžų aliejus, saulėgrąžų aliejus), žirnių baltymų izoliatas 3,35%, kvapiosios medžiagos, kalcio citratas, emulsikis (**sojos** lecitinas), kalcio fosfatas, kalio chloridas, kalio hidroksidas, magnio karbonatas, kalio citratas, cholino chloridas, natrio citratas, natrio L-askorbatas, natrio chloridas, rūgštingumą reguliuojanti medžiaga (citrinų rūgštis), dažiklis (sulfitinė amoniakinė karamelė), kalcio hidroksidas, geležies (II) laktatas, cinko sulfatas, nikotinamidas, kalcio D-pantotenatas, vario gliukonatas, natrio fluoridas, piridoksino hidrochloridas, tiamino hidrochloridas, riboflavinas, DL-alfa-tokoferilacetatas, retinilo acetatas, mangano sulfatas, natrio molibdatas, pteroilmonoglutamo rūgštis, kalio jodidas, chromo (III) chloridas, natrio selenitas, filochinonas (fitomenadionas), D-biotinas, cholekalciferolis, cianokobalaminas.

|  |  |
| --- | --- |
| **Maitingumo informacija 100ml** |  |
| Energijos vertė | 840 kJ/200 kcal |
| Riebalai (35 En%), iš kurių | 7,8 g |
| - sočiosios riebalų rūgštys | 0,81 g |
| Angliavandeniai (45 En %), iš kurių | 22,5 g |
| - cukrų | 6,5 g |
| -- laktozės | < 0,010 g |
| Skaidulinės medžiagos (0 En %) | 0 g |
| Baltymai (20 En %) | 10,0 g |
| Druska | 0,40 g |
| Vitaminai: |  |
| Vitaminas A | 141 μg |
| Vitaminas D | 5,00 μg |
| Vitaminas E | 2,44 mg α-TE |
| Vitaminas K | 13,1 μg |
| Tiaminas | 0,20 mg |
| Riboflavinas | 0,30 mg |
| Niacinas | 3,36 mg NE 1,26 mg |
| Pantoteno rūgštis | 0,94 mg |
| Vitaminas B6 | 0,32 mg |
| Folio rūgštis | 55,0 μg |
| Vitaminas B12 | 0,84  μg |
| Biotinas | 7,50 μg |
| Vitaminas C | 26,7 mg |
| Mineralinės medžiagos ir mikroelementai: |  |
| Natris | 158 mg |
| Kalis | 282 mg |
| Chloridas | 162 mg |
| Kalcis | 167 mg |
| Fosforas | 133 mg |
| Magnis | 31,5 mg |
| Geležis | 3,00 mg |
| Cinkas | 1,98 mg |
| Varis | 300 μg |
| Manganas | 0,20 mg |
| Fluoridai | 0,25 mg |
| Molibdenas | 21,0 μg |
| Selenas | 12,5 μg |
| Chromas | 6,58 μg |
| Jodas | 28,0 μg |
| Kita: |  |
| Cholinas | 75,0 mg |
| Osmoliarumas | 790 mOsmol/l |

**Geriausias iki:** galiojimo terminas nurodytas pakuotės viršuje.

4 x 200 ml е = 800 ml

**Gamintojas**: N.V. Nutricia, Zoetermeer, Nyderlandai.

**Platintojas**: SIA „NUTRICIA”, Skanstes 25, Ryga, Latvija, LV-1013, www.nutricia.lt