

NUTRICIA

NUTRIDRINK YOGHURT

s příchutí malina

Vysokoenergetická nutričně kompletní výživa

Nutridrink Yoghurt je vysokoenergetická nutričně kompletní tekutá výživa. Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely. Určeno k dietnímu postupu při podvýživě související s nemocí. Bez lepku. Baleno v ochranné atmosféře. Ošetřeno UHT.

Důležitá upozornění: Pouze pro enterální použití. Není určen pro parenterální podávání. Pouze pro použití pod lékařským dohledem. Vhodný jako jediný zdroj výživy. Nevhodný pro děti do 3 let věku. Při podávání dětem ve věku od 3 do 6 let je nutno dbát zvýšené opatrnosti.

Návod k použití: Skladujte na suchém a chladném místě. Před použitím dobře protřepejte. Určený k přímému použití, nejlépe chutná vychlazený. Po otevření uchovávejte v uzavřené lahvičce v chladničce max. po dobu 24 hodin.

Dávkování: 1-3 lahvičky denně k doplnění běžné stravy, 5-7 lahviček denně jako jediný zdroj výživy, pokud lékař nebo pracovník kvalifikovaný v oblasti klinické výživy neurčí jinak.

Složení: odtučněný jogurt (z kravského mléka), voda, glukózový sirup, cukr, syrovátková bílkovina (z kravského mléka), rostlinné oleje (řepkový, slunečnicový), regulátor kyselosti (kyselina citrónová), stabilizátor (pektin), citronan sodný, dihydrogenfosforečnan draselný, aroma, citronan draselný, cholin chlorid, karotenoidy ((obsahuje sóju) β-karoten, lutein, lykopen), chlorid sodný, hydroxid hořečnatý, barvivo (kyselina karmínová), L-askorban sodný, hydroxid vápenatý, fluorid sodný, mléčnan železnatý, síran zinečnatý, nikotinamid, glukonan měďnatý, retinyl-acetát, síran manganatý, DL-α-tokoferyl-acetát, D-pantothenát vápenatý, seleničitan sodný, D-biotin, kyselina pteroylmonoglutamová, cholekalciferol, pyridoxin hydrochlorid, thiamin hydrochlorid, jodid draselný, riboflavin, fytomenadion, chlorid chromitý, molybdenan sodný.

Výrobce: N. V. Nutricia, Zoetermeer, Nizozemí

Kontakt pro ČR: Nutricia a.s., Na Hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4, infolinka: 800 110 001, www.vyzivavnemoci.cz, www.nutridrink.cz

Minimální trvanlivost do: viz horní strana obalu.

4 x 200 ml e

Průměrný obsah ve 100 ml:

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Energetická hodnota | 630 kJ 150 kcal |
| Tuky (35 En%) | 5,8 g |
| z toho | |
| - Nasycené mastné kyseliny | 0,8 g |
| Sacharidy (49 En%) | 18,7 g |
| z toho | |
| - Cukry | 10,8 g |
| -- Laktóza | 2,6 g |
| Vláknina (0 En%) | 0 g |
| Bílkoviny (16 En%) | 5,9 g |
| Sůl | 0,26 g |
| Vitamíny | |
| Vit. A | 122 µg RE |
| Vit. D | 1,0 µg |
| Vit. E | 1,9 mg α-TE |
| Vit. K | 7,9 µg |
| Thiamin | 0,22 mg |
| Riboflavin | 0,24 mg |
| Niacin (2,7 mg NE) | 0,69 mg |
| Kyselina pantothenová | 0,79 mg |
| Vit. B ₆ | 0,25 mg |
| Kyselina listová | 40 µg |

| | |
|--|--------------|
| Vit. B ₁₂ | 0,31 µg |
| Biotin | 6,0 µg |
| Vit. C | 15 mg |
| Minerální látky a stopové prvky | |
| Na | 105 mg |
| K | 201 mg |
| Cl | 130 mg |
| Ca | 108 mg |
| P | 108 mg |
| Mg | 34 mg |
| Fe | 2,4 mg |
| Zn | 1,8 mg |
| Cu | 0,27 mg |
| Mn | 0,49 mg |
| F | 0,15 mg |
| Mo | 15 µg |
| Se | 8,5 µg |
| Cr | 10 µg |
| I | 20 µg |
| Jiné | |
| Karotenoidy | 0,30 mg |
| Cholin | 55 mg |
| Osmolarita | 740 mOsmol/l |