NUTRICIA

**Nutrison Multi Fibre**

1000 ml e

**Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely.**

Určeno k dietnímu postupu při podvýživě související s nemocí u pacientů, kteří potřebují enterální výživu. Nutričně kompletní tekutá výživa s vlákninou a DHA/EPA. Připravená k přímé spotřebě, určená především pro podání sondou. Bez lepku. Baleno v ochranné atmosféře.

**DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ:**

* Pouze pro enterální použití.
* Není určen pro parenterální podání.
* Pouze pro použití pod lékařským dohledem.
* Vhodný jako jediný zdroj výživy.
* Při podávání dětem ve věku od 1 do 6 let je nutno dbát zvýšené opatrnosti.

**KONTRAINDIKACE:**

* Nevhodný pro kojence a pacienty s galaktosémií**.**
* Nevhodný pro pacienty vyžadující dietu bez vlákniny.

**NÁVOD K POUŽITÍ:**

* Před použitím zkontrolujte neporušenost obalu a dobře protřepejte.
* Nerozpouštějte ani nepřidávejte do přípravku léčiva.
* Skladujte na suchém a chladném místě.
* Podávejte při pokojové teplotě.
* Pokud se s balením manipuluje asepticky, doba zavěšení je max. 24 hod. po otevření.
* Minimální trvanlivost do: viz vrchní strana vaku.

**Složení:** voda, maltodextrin, rostlinné oleje (slunečnicový, řepkový, MCT olej (kokosový, palmojádrový)), vláknina (**sójové** polysacharidy, rezistentní škrob, inulin, arabská guma, celulóza, oligofruktóza), syrovátková bílkovina (z kravského **mléka**), kaseinát z kravského **mléka**, hrachová bílkovina, **sójová** bílkovina, emulgátor (**sójový** lecitin), regulátor kyselosti (kyselina citrónová), chlorid sodný, **rybí** olej, hydroxid draselný, fosforečnan vápenatý, hydrogenfosforečnan didraselný, citronan draselný, karotenoidy ((obsahuje **sóju**) -karoten, lutein, lykopen), hydroxid vápenatý, chlorid draselný, cholin chlorid, hydroxid hořečnatý, L-askorban sodný, hydrogenfosforečnan hořečnatý, mléčnan železnatý, síran zinečnatý, nikotinamid, retinyl-acetát, DL--tokoferyl acetát, glukonan měďnatý, síran manganatý, seleničitan sodný, D-pantothenát vápenatý, chlorid chromitý, cholekalciferol, D-biotin, thiamin hydrochlorid, kyselina pteroylmonoglutamová, pyridoxin hydrochlorid, riboflavin, jodid draselný, fluorid sodný, molybdenan sodný, fytomenadion, kyanokobalamin.

**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.nutricia.cz

**Průměrný obsah ve 100 ml:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Energie** 430 kJ  103 kcal  **Tuky** (34 En%) 3,9 g  z toho  - Nasycené mastné kys. 1,0 g  - Mononenasycené mastné kys. 2,2 g  - Polynenasycené mastné kys. 0,7 g  - - Kyselina dokosahexaenová 13,6 mg  - - Kyselina eikosapentaenová 20,0 mg  **Sacharidy** (47 En%) 12,3 g  z toho  - Cukry 0,8 g  - - Laktóza < 0,025 g  **Vláknina** (3 En%) 1,5 g  **Bílkoviny** (16 En%) 4,0 g  **Sůl** 0,25 g | **Vitaminy**  Vit A 82 g RE  Vit D3 1,0 g  Vit E 1,3 mg -TE  Vit K  5,3 g  Thiamin 0,15 mg  Riboflavin 0,16 mg  Niacin (1,8 mg NE) 0,90 mg  Kyselina pantothenová 0,53 mg  Vit B6 0,17 mg  Kyselina listová 27 g  Vit B12 0,21 g  Biotin 4,0 g  Vit C 10 mg | **Minerální látky a stopové prvky**  Na 100 mg  K  150 mg  Cl 125 mg  Ca 80 mg  P 72 mg  Mg 23 mg  Fe 1,6 mg  Zn 1,2 mg  Cu 0,18 mg  Mn 0,33 mg  F 0,10 mg  Mo 10 g  Se 5,7 g  Cr 6,7 g  I 13 g  **Jiné**  Karotenoidy 0,20 mg  Cholin 37 mg  Osmolarita 250 mOsmol/l  H2O 83 ml |