

NUTRICIA

Nutrison Multi Fibre

1000 ml e

Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely.

Nutričně kompletní tekutá výživa s vlákninou a DHA/EPA*. Přípravená k přímé spotřebě, určená především pro podání sondou. Bez lepku. Klinicky bez laktózy** (**CZ: s nízkým obsahem laktózy). Sterilovaná. Baleno v ochranné atmosféře.

DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ:

- Pouze pro enterální použití.
- Pouze pro použití pod lékařským dohledem.
- Vhodný jako jediný zdroj výživy.
- **Určeno k dietnímu postupu při podvýživě související s onemocněním u pacientů, kteří potřebují enterální výživu**

KONTRAINDIKACE:

- Nevhodný pro kojence a pacienty s galaktosémií.
- Nevhodný pro pacienty vyžadující dietu bez vlákniny.
- Při podávání dětem ve věku od 1 do 6 let je nutno dbát zvýšené opatrnosti.

NÁVOD K POUŽITÍ:

- Před použitím zkontrolujte neporušenost obalu a dobře protřepejte.
- Nerozpouštějte nebo 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 horní část vaku.

Složení: voda, maltodextrin, rostlinné oleje, vláknina (sójové polysacharidy, rezistentní škrob, inulin, arabská guma, celulóza, oligofruktóza), koncentrát syrovátkové bílkoviny (z mléka), kaseinát sodný (z mléka), izolát hrachové bílkoviny, izolát sójové bílkoviny, emulgátor (sójový lecitin), regulátor kyselosti (kyselina citrónová), chlorid sodný, rybí olej, fosforečnan vápenatý, citronan tridraselný, hydrogenfosforečnan didraselný, hydroxid draselný, chlorid draselný, karotenoidy ((obsahuje sóju) β-karoten, lutein, lykopen), cholin chlorid, hydroxid vápenatý, hydroxid hořečnatý, hydrogenfosforečnan hořečnatý, L-askorban sodný, mléčnan železnatý, síran zinečnatý, nikotinamid, retinyl acetát, DL-α-tokoferyl acetát, glukonan měďnatý, seleničitan sodný, síran manganatý, D-pantothenát vápenatý, chlorid chromitý, D-biotin, cholekalciferol, kyselina pteroylmonoglutamová (kyselina listová), thiamin hydrochlorid, pyridoxin hydrochlorid, molybdenan sodný, riboflavin, fluorid sodný, jodid draselný, fytomenadion, kyanokobalamin. Obsah laktózy < 0,025 g/100 ml.

*DHA/EPA = kyselina dokosaheptaenová/kyselina eikosapentaenová

Výrobce: N. V. Nutricia, Zoetermeer, Nizozemí

Kontakt pro ČR: Nutricia a. s., Na Hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4, ČR

Průměrný obsah na 100 ml:

Energie	430 kJ 103 kcal	Vitaminy		Minerální látky a stopové prvky	
Bílkoviny (15,6 En%)	4,0 g	Vit A	82 µg-RE	Na	100 mg
Sacharidy (47,5 En%)	12,3 g	Vit D ₃	1,0 µg	K	150 mg
Cukry	0,8 g	Vit E	1,3 mg-α-TE	Cl	125 mg
- Laktóza	< 0,025 g	Vit K	5,3 µg	Ca	80 mg
Tuky (34 En%)	3,9 g	Thiamin (B ₁)	0,15 mg	P	72 mg
- Nasycené	1,0 g	Riboflavin (B ₂)	0,16 mg	Mg	23 mg
- Mononenasycené	2,2 g	Niacin (B ₃)	1,8 mg-NE	Fe	1,6 mg
- Polynenasycené	0,7 g	K. pantothenová(B ₅)	0,53 mg	Zn	1,2 mg
- K. dokosaheptaenová	14 mg	Vit B ₆	0,17 mg	Cu	180 µg
- K. eikosapentaenová	19,5 mg	Kyselina listová	27 µg	Mn	0,33 mg
Vláknina (2,9 En%)	1,5 g	Vit B ₁₂	0,21 µg	F	0,10 mg
- Rozpustná	0,7 g	Biotin	4,0 µg	Mo	10 µg
- Nerozpustná	0,8 g	Vit C	10 mg	Se	5,7 µg
				Cr	6,7 µg
				I	13 µg
				Jiné	
				Karotenoidy	0,20 mg
				Cholin	37 mg
				Osmolarita	250 mOsmol/l
				Osmolalita	300 mOsmol/kg H ₂ O
				H ₂ O	83 ml