

Nutrison Advanced Diason

Potravina pro zvláštní lékařské účely. Pro řízenou dietní výživu při podvýživě související s nemocí u pacientů diabetes mellitus nebo hyperglykemií. Nutričně kompletní tekutá výživa s vlákninou. Připravená k přímé spotřebě, určená především pro podání sondou. Bez lepku. Bez laktózy. Baleno v ochranné atmosféře.

Důležitá upozornění: Pouze pro enterální použití. Není určeno pro parenterální podávání. Pouze pro použití pod lékařským dohledem. Vhodné jako jediný zdroj výživy. Při podávání dětem ve věku od 1 do 6 let je nutno dbát zvýšené opatrnosti.

Kontraindikace: Nevhodné pro kojence. Nevhodné pro pacienty vyžadující dietu bez vlákniny. Nevhodné pro pacienty s fruktosémií.

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 hodin po otevření.

Složení: voda, škrob, **sójová** bílkovina, rostlinné oleje (slunečnicový, řepkový), fruktóza, vláknina (inulin, oligofruktóza, arabská guma, **sójové** polysacharidy, celulóza, rezistentní škrob), emulgátor (**sójový** lecitin), citronan draselný, chlorid sodný, regulátor kyselosti (kyselina citrónová), chlorid draselný, uhličitan hořečnatý, fosforečnan vápenatý, karotenoidy ((obsahuje **sóju**) β-karoten, lutein, lykopenový oleoresin z rajčat), cholin chlorid, hydrogenfosforečnan didraselný, hydroxid vápenatý, L-askorbát sodný, hydroxid draselný, DL-α-tokoferyl-acetát, mléčnan železnatý, síran zinečnatý, nikotinamid, retinyl-acetát, chlorid chromitý, glukonan měďnatý, síran manganatý, D-pantothenát vápenatý, kyanokobalamin, seleničitan sodný, D-biotin, kyselina pteroylmonoglutamová, cholekalciferol, thiamin hydrochlorid, pyridoxin hydrochlorid, riboflavin, fluorid sodný, jodid draselný, molybdenan sodný, fytomenadion.

Výrobce: N. V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, Nizozemsko.

Kontakt pro ČR: Danone a.s., V parku 2294/2, 148 00 Praha 4 – Chodov, infolinka: 800 110 001, www.nutricia.cz

Minimální trvanlivost do: viz vrchní strana vaku.

Obsah: 1000 ml e

Průměrný obsah ve 100 ml:

Energetická hodnota	435 kJ 103 kcal
Tuky (37 En%)	4,2 g
z toho	
- Nasycené mastné kyseliny	0,5 g
- Mononenasycené mastné kyseliny	3,0 g
- Polynenasycené mastné kyseliny	0,7 g
Sacharidy (44 En%)	11,3 g
z toho	
- Cukry	2,3 g
-- Laktóza	<0,006 g
Vláknina (2 En%)	1,5 g
Bílkoviny (17 En%)	4,3 g
Sůl	0,25 g

Vitaminy

Vitamin A	82,0 µg
Vitamin D	0,70 µg
Vitamin E	2,5 mg (α-TE)
Vitamin K	5,3 µg
Thiamin	0,15 mg
Riboflavin	0,16 mg
Niacin	0,89 mg (1,8 mg NE)
Kyselina pantothenová	0,53 mg
Vitamin B ₆	0,17 mg
Kyselina listová	38 µg
Vitamin B ₁₂	0,50 µg
Biotin	4,00 µg
Vitamin C	15 mg

Minerální látky a stopové prvky

Sodík	100 mg
Draslík	150 mg
Chloridy	125 mg
Vápník	80 mg
Fosfor	72 mg
Hořčík	23 mg
Železo	1,6 mg
Zinek	1,2 mg
Měď	0,18 mg
Mangan	0,33 mg
Fluor	0,10 mg
Molybden	10 µg
Selen	7,5 µg
Chróm	12 µg
Jód	13 µg

Jiné

Karotenoidy	0,20 mg
Cholin	37 mg
Osmolarita	300 mOsmol/l
H ₂ O	84 ml