

NUTRICIA

NUTRIDRINK COMPACT s příchutí vanilkovou

Vysokoenergetická nutričně kompletní výživa

4 x 125 ml e

Nutridrink Compact 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 podání. 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. Dodržujte pečlivě pitný režim.

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: voda, glukózový sirup, bílkoviny kravského **mléka**, rostlinné oleje (řepkový, slunečnicový), mléčnan draselný, emulgátor (**sójový** lecitin), hydrogenfosforečnan hořečnatý, aroma, cholin chlorid, citronan draselný, citronan sodný, L-askorban sodný, chlorid sodný, mléčnan železnatý, chlorid draselný, nikotinamid, síran zinečnatý, barvivo (kurkumin), DL- α -tokoferyl-acetát, retinyl-acetát, glukonan měďnatý, seleničitan sodný, síran manganatý, D-pantothénát vápenatý, chlorid chromitý, D-biotin, cholekalciferol, thiamin hydrochlorid, kyselina pteroylmonoglutamová, pyridoxin hydrochlorid, molybdenan sodný, riboflavin, fluorid sodný, jodid draselný, 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.vyzivavnemoci.cz, www.nutridrink.cz

Minimální trvanlivost do: viz horní strana obalu

Průměrný obsah na 100 ml:

Energetická hodnota	1010 kJ 240 kcal	Minerální látky a stopové prvky
Tuky (35 En%)	9,3 g	Na 96 mg
z toho		K 236 mg
Nasycené mastné kyseliny	0,9 g	Cl 91 mg
Sacharidy (49 En%)	29,7 g	Ca 174 mg
z toho		P 174 mg
-Cukry	15,0 g	Mg 33 mg
--Laktóza	< 0,5 g	Fe 3,8 mg
Vláknina (0 En%)	0 g	Zn 2,9 mg
Bílkoviny (16 En%)	9,6 g	Cu 0,43 mg
Sůl	0,24 g	Mn 0,80 mg
Vitaminy		F 0,20 mg
Vit A	240 µg RE	Mo 24 µg
Vit D ₃	1,8 µg	Se 14 µg
Vit E	3,0 mg-α-TE	Cr 16 µg
Vit K	13 µg	I 32 µg
Thiamin	0,40 mg	Jiné
Riboflavin	0,40 mg	Cholin 88 mg
Niacin	4,3 mg-NE	Osmolarita 790 mOsmol/l
	2,2 mg	
Kyselina pantoténová(B ₅)	1,3 mg	
Vit B ₆	0,40 mg	
Kyselina listová	64 µg	
Vit B ₁₂	0,70 µg	
Biotin	9,6 µg	
Vit C	24 mg	