

NUTRICIA

NUTRIDRINK COMPACT PROTEIN s příchutí broskve a mango

Výživa s vysokým obsahem bílkovin, vysokoenergetická

4 x 125 ml e

Nutridrink Compact Protein je vysokoenergetická tekutá výživa s vysokým obsahem bílkovin. 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. Nevhodný 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: 1-2 lahvičky denně, pokud lékař nebo pracovník kvalifikovaný v oblasti klinické výživy neurčí jinak.

Složení: voda, bílkoviny z kravského **mléka**, maltodextrin, cukr, rostlinné oleje (řepkový, slunečnicový), hydrogenfosforečnan hořečnatý, emulgátor (**sójový** lecitin), cholin chlorid, aroma, L-askorban sodný, barvivo (kurkumin), citronan draselný, barvivo (kyselina karmínová), hydrogenfosforečnan didraselný, mléčnan železnatý, DL- α -tokoferyl-acetát, retinyl-acetát, glukonan měďnatý, síran zinečnatý, síran manganatý, D-pantothenát vápenatý, seleničitan sodný, D-biotin, chlorid chromitý, cholekalciferol, thiamin hydrochlorid, kyselina pteroylmonoglutamová, pyridoxin hydrochlorid, nikotinamid, jodid draselný, riboflavin, molybdenan sodný, fluorid sodný, kyanokobalamin, fytomenadion.

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%)	9,4 g	Na	40 mg
z toho		K	105 mg
Nasycené mastné kyseliny	0,9 g	Cl	60 mg
Sacharidy (41 En%)	24,4 g	Ca	350 mg
z toho		P	300 mg
-Cukry	13,3 g	Mg	55 mg
--Laktóza	0,3 g	Fe	2,1 mg
Vláknina (0 En%)	0 g	Zn	2,4 mg
Bílkoviny (24 En%)	14,4 g	Cu	0,35 mg
Sůl	0,10 g	Mn	0,63 mg
Vitaminy		F	0,19 mg
Vit A	260 µg RE	Mo	20 µg
Vit D ₃	2,1 µg	Se	14 µg
Vit E	3,7 mg-α-TE	Cr	13 µg
Vit K	16 µg	I	46 µg
Thiamin	0,45 mg	Jiné	
Riboflavin	0,50 mg	Cholin	110 mg
Niacin (3,6 mg-NE)	0,59 mg	Osmolarita	570 mOsmol/l
Kyselina pantothenová(B ₅)	1,6 mg		
Vit B ₆	0,53 mg		
Kyselina listová	80 µg		
Vit B ₁₂	1,1 µg		
Biotin	12 µg		
Vit C	30 mg		