

# NUTRIDRINK COMPACT PROTEIN

## s příchutí neutrální

**Potravina pro zvláštní lékařské účely.** Pro řízenou dietní výživu při podvýživě související s nemocí. Nutridrink Compact Protein je vysokoenergetická tekutá výživa s vysokým obsahem bílkovin. Bez lepků.

**Důležitá upozornění:** Pouze pro enterální použití. Není určeno pro parenterální podávání. Pouze pro použití pod lékařským dohledem. Nevhodné jako jediný zdroj výživy. Nevhodné pro děti do 6 let věku. Při podávání dětem ve věku od 6 do 10 let je nutno dbát zvýšené opatrnosti. U pacientů s onemocněním ledvin dbejte zvýšené opatrnosti. Dodržujte pitný režim pro zajištění dostatečné hydratace organismu.

**Návod k použití:** Skladujte na suchém a chladném místě. Před použitím dobře protřepejte. Určeno k přímému použití, nejlépe chutná vychlazené. Po otevření uchovávejte v uzavřené lahvičce v chladničce max. po dobu 24 hodin. Baleno v ochranné atmosféře.

**Dávkování:** 1–3 lahvičky denně, pokud lékař nebo pracovník kvalifikovaný v oblasti klinické výživy neurčí jinak.

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

**Minimální trvanlivost do:** viz horní strana obalu.

4 x 125 ml  = 500 ml

### Průměrný obsah ve 100 ml:

<b>Energetická hodnota</b>	1029	kJ
	245	kcal
<b>Tuky</b> (35 En%)	9,6	g
z toho		
Nasyčené mastné kyseliny	0,86	g
<b>Sacharidy</b> (41 En%)	25,1	g
z toho		
- Cukry	13,7	g
-- Laktóza	<0,35	g
<b>Vláknina</b> (0 En%)	0	g
<b>Bílkoviny</b> (24 En%)	14,6	g
<b>Sůl</b>	0,09	g
<b>Vitaminy</b>		
Vitamin A	260	$\mu$ g
Vitamin D	2,08	$\mu$ g
Vitamin E	4,90	mg ( $\alpha$ -TE)
Vitamin K	18,9	$\mu$ g
Thiamin	0,52	mg
Riboflavin	0,56	mg
Niacin	(4,12 mg NE)	0,70 mg
Kyselina pantothenová	1,53	mg
Vitamin B <sub>6</sub>	0,61	mg
Kyselina listová	80,9	$\mu$ g
Vitamin B <sub>12</sub>	0,90	$\mu$ g
Biotin	10,1	$\mu$ g
Vitamin C	30,7	mg
<b>Minerální látky a stopové prvky</b>		
Sodík	35,0	mg
Draslík	97,6	mg
Chlorid	60,0	mg
Vápník	350	mg

### Průměrný obsah ve 100 ml:

Fosfor	282	mg
Hořčík	54,0	mg
Železo	2,19	mg
Zinek	2,58	mg
Měď	0,35	mg
Mangan	0,64	mg
Fluorid	0,18	mg
Molybden	21,5	$\mu$ g
Selen	15,4	$\mu$ g
Chrom	13,0	$\mu$ g
Jód	49,0	$\mu$ g
<b>Jiné</b>		
Cholin	99,4	mg
Osmolarita	570	mOsmol/l

### Výrobce:

N. V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186,  
2712 HM Zoetermeer, Nizozemí

**Kontakt pro ČR:** Danone a.s.,  
V parku 2294/2, 148 00 Praha 4 - Chodov,  
infolinka: 800 110 001, [www.nutricia.cz](http://www.nutricia.cz)

