

# Nutrison Advanced Cubison

**Potravina pro zvláštní lékařské účely.** Pro řízenou dietní výživu při podvýživě související s nemocí u pacientů s chronickými ranami. Nutričně kompletní tekutá výživa s vysokým obsahem bílkovin, s argininem, vlákninou a specifickými mikronutrienty. Připravená k přímé spotřebě, určená především pro podání sondou. Bez lepku. 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. V trávicím traktu může dojít ke koagulaci přípravku, např. kvůli interakcím s léky. Pečlivě sledujte klinický stav. Při podávání dětem ve věku od 1 do 6 let je nutno dbát zvýšené opatrnosti.

**Kontraindikace:** Nevhodné pro kojence a pacienty s galaktosémií. Nevhodné pro pacienty vyžadující dietu bez vlákniny. Nedoporučuje se podávat pacientům v kritickém stavu.

**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.

## Minimální trvanlivost do:

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

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

**Kontakt pro ČR:** Nutricia a.s., V parku 2294/2, 148 00 Praha 4 – Chodov, infolinka: 800 110 001.

## Obsah: 8 x 1000 ml e (8000 ml)

### Průměrný obsah ve 100 ml:

<b>Energetická hodnota</b>	435 kJ 104 kcal
<b>Tuky (28 En%)</b>	3,3 g
z toho	
- Nasycené mastné kyseliny	1,2 g
- MCT	0,9 g
- Mononenasyčené mastné kyseliny	1,4 g
- Polynenasycené mastné kyseliny	0,7 mg
<b>Sacharidy (47 En%)</b>	12,5 g
z toho	
- Cukry	1,0 g

-- Laktóza	<0,025 g
<b>Vláknina</b> (3 En%)	1,5 g
<b>Bílkoviny</b> (22 En%)	5,5 g
z toho	
L-arginin	0,85 g
<b>Sůl</b>	0,25 g
<b>Vitamíny</b>	
Vitamin A	82,0 µg
Vitamin D	0,70 µg
Vitamin E	7,5 mg (α-TE)
Vitamin K	5,3 µg
Thiamin	0,15 mg
Riboflavin	0,19 mg
Niacin	0,71 mg (1,8 mg NE)
Kyselina pantothenová	0,53 mg
Vitamin B <sub>6</sub>	0,20 mg
Kyselina listová	30 µg
Vitamin B <sub>12</sub>	0,24 µg
Biotin	4,00 µg
Vitamin C	mg
<b>Minerální látky a stopové prvky</b>	
Sodík	100 mg
Draslík	150 mg
Chlor	125 mg
Vápník	80 mg
Fosfor	72 mg
PO <sub>4</sub>	221 mg
Hořčík	23 mg
Železo	1,6 mg
Zinek	2,0 mg
Měď	0,20 mg
Mangan	0,38 mg
Fluor	0,10 mg
Molybden	10 µg
Selen	9,6 µg
Chrom	6,7 µg
Jod	13 µg
<b>Jiné</b>	
Karotenoidy	0,23 mg
Cholin	37 mg
Osmolarita	315 mOsmol/l
H <sub>2</sub> O	83 ml