

MILUPA GA 2 prima

Potravina pro zvláštní lékařské účely.

Pro řízenou dietní výživu při glutarové acidurii typu 1 u dětí od 1 roku věku. Směs aminokyselin bez lysinu a se sníženým množstvím tryptofanu se sacharidy, vitamíny, minerálními látkami a stopovými prvky, v prášku.

Důležitá upozornění: Pouze pro enterální použití. Není určeno pro parenterální podávání. Pouze pro použití pod lékařským dohledem. Nevhodné jako jediný zdroj výživy. Určeno pro děti od 1 roku věku.
Určeno výhradně pro pacienty s glutarovou acidurií typu 1.

Upozornění: Dieta s Milupa GA 2 prima musí obsahovat také dostatečné množství energie, esenciálních mastných kyselin, lysinu a tryptofanu k pokrytí jejich denní potřeby.

Doporučené dávkování: Určí lékař nebo odborník v oblasti klinické výživy v závislosti na věku, tělesné hmotnosti a zdravotním stavu pacienta. Denní dávka musí být pravidelně upravována pod dohledem odborníka.

Příprava a použití: Doporučené denní množství by mělo být rovnoměrně rozděleno do 3 až 5 porcí podávaných v průběhu dne. Doporučené množství přípravku smíchejte s vypočteným množstvím ostatních jídel nebo nápojů (např. vody, ovocného džusu, ovocného pyré).

Skladování: Skladujte na suchém a chladném místě. Po každém použití plechovku dobře uzavřete. Obsah plechovky spotřebujte do 4 týdnů po otevření.

Složení: kyselina L-glutamová, fosforečnan vápenatý, L-leucin, L-prolin, maltodextrin, L-aspartát hořečnatý, L-valin, L-isoleucin, hydrogenfosforečnan draselný, L-serin, L-tyrosin, citronan trisodný, cholin bitartrát, L-threonin, L-fenylalanin, L-alanin, chlorid vápenatý, L-arginin, kyselina L-asparagová, glycin, L-histidin, L-methionin, L-cystin, inositol, L-tryptofan, kyselina L-askorbová, L-karnitin, uhličitan vápenatý, síran železnatý, síran zinečnatý, DL- α -tokoferyl-acetát, aroma (vanilin), nikotinamid, D-pantothenát vápenatý, síran manganatý, síran měďnatý, fluorid sodný, thiamin mononitrát, pyridoxin hydrochlorid, riboflavin, retinyl-acetát, chlorid chromitý, jodid draselný, kyselina pteroylmonoglutamová, molybdenan amonný, seleničitan sodný, D-biotin, vitamin K₁, vitamin D₃, kyanokobalamin.

Minimální trvanlivost do: viz dno plechovky.

Vyrobeno v EU.

Distributor pro ČR:

Nutricia a.s., Na Hřebenech II 1718/10,
140 00 Praha 4, infolinka: 800 110 001

Obsah: 500 g 

Nutriční informace na 100g prášku:

Energetická hodnota	1127 kJ 265 kcal
Tuky	0 g
z toho nasycené mastné kyseliny	0 g
Sacharidy	6,3 g
z toho cukry	0,2 g
Vláknina	0 g
Bílkoviny (ekvivalent)	60,0 g
z toho	
L-alanin	2,8 g
L-arginin	2,5 g
Kyselina L-asparagová	7,0 g
L-cystin	1,6 g
Kyselina L-glutamová	14,7 g
Glycin	1,6 g
L-histidin	1,6 g
L-isoleucin	4,2 g
L-leucin	6,9 g
L-lysín	-
L-methionin	1,6 g
L-fenylalanin	2,9 g
L-prolin	6,5 g
L-serin	3,7 g
L-threonin	3,3 g
L-tryptofan	0,3 g
L-tyrosin	3,5 g
L-valin	4,9 g
Sůl	2,0 g
Vitamíny	
Vitamin A	2700 μ g
Vitamin D	63,0 μ g
Vitamin E	28,8 mg (α -TE)
Vitamin K	76,6 μ g
Thiamin	3,4 mg
Riboflavin	3,6 mg
Vitamin B ₆	3,2 mg

Niacin	34,2 mg (39,0 mg NE)
Kyselina listová	345 μ g
Biotin	90 μ g
Vitamin B ₁₂	6,8 μ g
Kyselina pantothenová	17,1 mg
Vitamin C	135 mg
Minerální látky a stopové prvky	
Sodík	811 mg
Draslík	1799 mg
Vápník	3448 mg
Hořčík	473 mg
Fosfor	2070 mg
Chlor	1350 mg
Železo	40,5 mg
Zinek	29,7 mg
Měď	3,2 mg
Jód	485 μ g
Mangan	5,4 mg
Chrom	135 μ g
Fluor	2,3 mg
Molybden	142 μ g
Selen	80,9 μ g
Jiné	
Cholin	1170 mg
Inositol	405 mg
L-karnitin	135 mg

