

MILUPA UCD 2

Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely

Směs esenciálních aminokyselin s vitamíny, minerálními látkami a stopovými prvky, v prášku. Určeno k dietnímu postupu při poruchách cyklu močoviny u dětí od 1 roku věku do dospělosti.

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 do dospělosti. Určeno výhradně pro pacienty s poruchami cyklu močoviny.

Upozornění: Dieta s Milupa UCD 2 musí obsahovat odpovídající množství energie, esenciálních mastných kyselin a bílkovin k pokrytí jejich denní potřeby.

Doporučené dávkování: Určí lékař nebo pracovník kvalifikovaný 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 rozdělené do 3 až 5 porcí podávaných v průběhu dne. Přípravek podávejte smíchaný s vypočteným množstvím ostatních jídel nebo nápojů (např. vody, ovocného džusu, ovocného pyré).

Minimální trvanlivost do: viz dno plechovky.

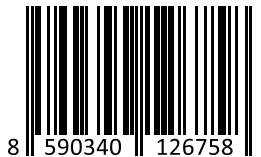
Skladování: Skladujte na suchém a chladném místě (<25 °C). Po každém použití plechovku dobře uzavřete. Obsah plechovky spotřebujte do 4 týdnů po otevření. Baleno v ochranné atmosféře.

Složení: L-lysin acetát, L-leucin, L-fenylalanin, L-valin, L-isoleucin, fosforečnan vápenatý, L-methionin, L-threonin, L-histidin, fosforečnan draselný, L-tryptofan, chlorid sodný, uhličitán hořečnatý, maltodextrin, cholin bitartrát, inositol, kyselina L-askorbová, chlorid draselný, síran železnatý, síran zinečnatý, aroma (vanilin), DL- α -tokoferyl-acetát, nikotinamid, D-pantothenát vápenatý, síran měďnatý, síran manganatý, pyridoxin hydrochlorid, riboflavin, thiamin mononitrát, retinyl-acetát, fluorid sodný, chlorid chromitý, jodid draselný, kyselina pteroylmonoglutamová, D-biotin, molybdenan amonný, fyllochinon, cholekalCIFerol, kyanokobalamin.

Vyrobeno v EU.

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

Obsah: 450 g e



Nutriční informace na 100 g prášku:

Energetická hodnota	1152 kJ 271 kcal	Niacin	14 mg
Tuky	0 g	Niacin	60,7 mg NE
z toho nasycené mastné kyseliny	0 g	Vitamin B ₆	4 mg
Sacharidy	1,1 g	Kyselina listová	250 μ g
z toho cukry	0,04 g	Vitamin B ₁₂	4 μ g
Bílkoviny (ekvivalent)	66,7 g	Biotin	230 μ g
Sůl	1,50 g	Kyselina pantothenová	12,6 mg
Aminokyseliny	80 g	Minerální látky a stopové prvky	
L-histidin	3,6 g	Sodík	600 mg
L-isoleucin	8,9 g	Draslík	1340 mg
L-leucin	15 g	Chloridy	1000 mg
L-lysin	10,7 g	Vápník	2410 mg
L-methionin	7,1 g	Fosfor	1780 mg
L-fenylalanin	14,1 g	Hořčík	330 mg
L-threonin	7,1 g	Železo	35 mg
L-tryptofan	2,8 g	Měď	2,6 mg
L-valin	10,7 g	Zinek	30 mg
Vitaminy		Mangan	2,6 mg
Vitamin A	1600 μ g RE	Jód	380 μ g
Vitamin D	20 μ g	Molybden	160 μ g
Vitamin E	20 mg α -TE	Chrom	135 μ g
Vitamin C	166 mg	Fluor	0,7 mg
Vitamin K	63 μ g	Jiné	
Thiamin	2,7 mg	Cholin	250 mg
Riboflavin	3,3 mg	Inositol	290 mg