

MILUPA PKU 2 PRIMA

Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely

Určeno k dietnímu postupu při fenylketonurii (PKU) a hyperfenylalaninémii (HPA) u dětí od 1 roku věku. Směs aminokyselin bez fenylalaninu se sacharidy, vitamíny, minerálními látkami a stopovými prvky, v prášku.

Důležité 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 PKU/HPA

Upozornění: Dieta s tímto přípravkem musí obsahovat odpovídající množství energie, esenciálních mastných kyselin a fenylalaninu k pokrytí 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).

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

Výživové údaje na 100 g:

Energetická hodnota	1190 kJ (280 kcal)
Tuky	0 g
z toho nasycené mastné kyseliny	0 g
Sacharidy	10 g
z toho cukry	0,4 g
Vláknina	0 g

Bílkoviny (ekvivalent) 60 g

Sůl 1,35 g

Aminokyseliny 72 g

L-cystin 1,6 g

L-histidin 1,6 g

L-isoleucin 4 g

L-leucin 6,8 g

L-lysin 4,9 g

L-methionin 1,6 g

L-fenylalanin -

L-threonin 3,2 g

L-tryptofan 1,3 g

L-tyrosin 4 g

L-valin 4,9 g

L-alanin 2,8 g

L-arginin 2,4 g

Kyselina L-asparagová 6,8 g

Kyselina L-glutamová 14,4 g

Glycin 1,6 g

L-prolin 6,4 g

L-serin 3,6 g

Minerální látky a stopové prvky

Na 540 mg

K 1200 mg

Ca 2300 mg

Mg 300 mg

P 1380 mg

Cl 900 mg

Fe 30 mg

Zn 30 mg

Cu 2,1 mg

I 340 µg

Mn 3,6 mg

Cr 120 µg

F 1,8 mg

Mo 95 µg

Se 50 µg

Vitamíny

Vit. A 1200 µg RE

Vit. D 18 µg

Vit. E 21 mg-α-TE

Vit. K₁ 57 µg

Thiamin 1,8 mg

Riboflavin 2,4 mg

Vit. B₆ 2,7 mg

Niacin	12,6 mg
Niacin	33,6 mg NE
Kyselina listová	288 µg
Biotin	90 µg
Vitamin B ₁₂	3,6 µg
Kyselina pantothenová	11,4 mg
Vitamin C	180 mg

Jiné

L-karnitin	150 mg
Cholin	780 mg
Inositol	265 mg

Vyrobeno v EU.

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

Minimální trvanlivost do: viz dno plechovky

Obsah: 500 g e