**Milupa PKU 2 MIX**

**Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely**

Směs aminokyselin bez fenylalaninu se sacharidy, tuky, vitamíny, minerálními látkami a stopovými prvky, v prášku. Určeno k dietnímu postupu při fenylketonurii a hyperfenylalaninémii u dětí od 1 do 8 let věku.

**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 do 8 let věku.
* Určeno výhradně pro pacienty s fenylketonurií a hyperfenylalaninémií.

**Upozornění:**

Dieta s **Milupa PKU 2 MIX** musí obsahovat odpovídající množství energie a fenylalaninu 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 s vypočteným množstvím ostatních jídel nebo nápojů (např. vody, ovocného džusu, ovocného pyré).

Doporučené ředění: 15 g (2 odměrky) + 90 ml vody = 100 ml výživy.

**Minimální trvanlivost do:** viz dno plechovky

Skladování:

Skladujte na suchém a chladném místě. Po každém použití plechovku dobře uzavřete. Obsah plechovky spotřebujte do 4 týdnů po otevření. Baleno v ochranné atmosféře.

Složení:

maltodextrin, rostlinné oleje (palmový, řepkový, kokosový, slunečnicový), L-lysin-L-aspartát, kyselina
L-glutamová, L-glutamin, L-leucin, L-prolin, L-valin, L-aspartát hořečnatý, hydrogenfosforečnan vápenatý,
L-isoleucin, L-tyrosin, L-serin, L-threonin, L-alanin, hydrogenfosforečnan draselný, L-arginin, hydrogenuhličitan sodný, cholin bitartrát, chlorid vápenatý, L-histidin, L-methionin, L-cystin, glycin, uhličitan vápenatý,
L-tryptofan, emulgátor (estery mono- a diglyceridů mastných kyselin s kyselinou citrónovou), inositol, kyselina L-askorbová, L-karnitin, síran železnatý, síran zinečnatý, DL-α-tokoferyl-acetát, D-pantothenát vápenatý, nikotinamid, síran manganatý, antioxidant (L-askorbyl-palmitát), síran měďnatý, fluorid sodný, pyridoxin hydrochlorid, riboflavin, thiamin mononitrát, retinyl-acetát, chlorid chromitý, jodid draselný, kyselina pteroylmonoglutamová, molybdenan amonný, seleničitan sodný, D-biotin, 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:** 400 g e

**Nutriční informace na 100 g prášku na 100 ml výživy**

**Energetická hodnota** 1881 kJ 282 kJ

 448 kcal 67 kcal

**Tuky** 18,9 g 2,8 g

z toho nasycené mastné kyseliny 7,8 g 1,17 g

- kyselina linolová 3,1 g 0,46 g

- kyselina α-linolenová 0,3 g 0,05 g

**Sacharidy** 42,5 g 6,4 g

z toho cukry 1,4 g 0,2 g

**Vláknina** 0 g 0 g

**Bílkoviny (ekvivalent)** 27 g 4,1 g

**Sůl** 0,6 g 0,09 g

**Aminokyseliny** 32,4 g 4,9 g

L-alanin 1,2 g 0,19 g

L-arginin 1 g 0,15 g

Kyselina L-asparagová 3 g 0,46 g

L-cystin 0,7 g 0,11 g

Kyselina L-glutamová 6,3 g 0,95 g

Glycin 0,7 g 0,11 g

L-histidin 0,7 g 0,11 g

L-isoleucin 1,8 g 0,27 g

L-leucin 3,1 g 0,46 g

L-lysin 2,2 g 0,33 g

L-methionin 0,7 g 0,11 g

L-fenylalanin - -

L-prolin 2,8 g 0,43 g

L-serin 1,6 g 0,24 g

L-threonin 1,4 g 0,22 g

L-tryptofan 0,6 g 0,09 g

L-tyrosin 1,8 g 0,27 g

L-valin 2,1 g 0,32 g

**Vitaminy**

Vitamin A 540 µg RE 81 µg RE

Vitamin D 8 µg 1,2 µg

Vitamin E 11 mg α-TE 1,7 mg α-TE

Vitamin C 81 mg 12 mg

Vitamin K 25,7 µg 3,9 µg

Thiamin 0,8 mg 0,12 mg

Riboflavin 1,1 mg 0,17 mg

Niacin 5,7 mg 0,9 mg

Niacin 15,2 mg NE 2,3 mg NE

Vitamin B6 1,2 mg 0,18 mg

Kyselina listová 130 µg 20 µg

Vitamin B12 1,6 µg 0,24 µg

Biotin 30 µg 5 µg

Kyselina pantothenová 5,1 mg 0,8 mg

**Minerální látky a stopové prvky**

Sodík 240 mg 36 mg

Draslík 540 mg 81 mg

Chloridy 405 mg 61 mg

Vápník 1035 mg 155 mg

Fosfor 620 mg 93 mg

Hořčík 135 mg 20 mg

Železo 13,5 mg 2 mg

Měď 0,9 mg 0,14 mg

Zinek 13 mg 2 mg

Mangan 1,6 mg 0,24 mg

Jód 154 µg 23 µg

Molybden 43 µg 6 µg

Selen 23 µg 3 µg

Chrom 54 µg 8 µg

Fluor 0,8 mg 0,12 mg

**Jiné**

L-karnitin 67,5 mg 10,1 mg

Cholin 351 mg 53 mg

Inositol 119 mg 18 mg

Osmolalita 530 mOsmol/kg H2O