

# P-AM 2

## Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely

Směs aminokyselin bez fenylalaninu s vitamíny, minerálními látkami a stopovými prvky, v prášku. Určeno k dietnímu postupu při fenylketonurii u dětí od jednoho roku 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 roku věku. Určeno výhradně pro pacienty s fenylketonurií.

**Příprava a použití:** Nasypte odvážené množství prášku do šejkrů a přidejte předepsané množství vody. Nádobu uzavřete a obsah důkladně protřepejte, dokud se prášek zcela nerozpustí. Doporučené ředění je 15 – 20 g prášku + 150 ml vody. Přípravek je možné smíchat s ovocným džusem nebo jinými povolenými nápoji a měl by se konzumovat zároveň s jídlem. Doporučené denní množství by mělo být rovnoměrně rozděleno do 3 až 5 porcí podávaných v průběhu dne.

**Upozornění:** Přípravek musí být podáván společně se zdrojem přirozených bílkovin a jiných nutrientů v množství, které určí lékař. Toto doplnění je nutné na pokrytí potřeb fenylalaninu a základních nutričních potřeb pacienta.

**Doporučené dávkování:** Určí lékař nebo pracovník kvalifikovaný v oblasti klinické výživy v závislosti na věku, tělesné hmotnosti a zdravotním stavu pacienta.

**Osmolalita** při ředění 1:15 (10 g prášku + 150 ml vody) = 457 mOsmol/kg H<sub>2</sub>O.

Uvedená ředění jsou pouze doporučeními.

Přípravek je možné konzumovat jako koncentrovanější nápoj nebo pastu, ale zároveň je třeba podávat vodu nebo zředěné nápoje.

Přípravenou výživu ihned spotřebujte. Před použitím zamíchejte. Nejlépe chutná vychlazený.

**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, L-lysin-L-aspartát, L-arginin-L-aspartát, L-prolin, L-leucin, L-glutamát draselný, L-tyrosin, L-valin, L-serin, L-alanin, L-isoleucin, glycin, L-threonin, hydrogenfosforečnan vápenatý, L-aspartát hořečnatý, L-histidin, L-methionin, L-cystin, L-tryptofan, fosforečnan vápenatý, síran železnatý, síran zinečnatý, nikotinamid, DL- $\alpha$ -tokoferyl-acetát, D-pantothenát vápenatý, síran manganatý, síran měďnatý, pyridoxin hydrochlorid, thiamin mononitrát, riboflavin, retinyl-acetát, fluorid sodný, molybdenan sodný, jodid draselný, kyselina pteroylmonoglutamová, D-biotin, vitamin K<sub>1</sub>, vitamin D<sub>3</sub>, kyanokobalamin.

**Minimální trvanlivost do:** viz dno plechovky.

**Výrobce:** SHS International Ltd., 100 Wavertree Boulevard, Liverpool L7 9PT, Velká Británie

**Kontakt pro ČR:** Nutricia a.s., Na Hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4, infolinka: 800 110 001, www.nutriciamedical.cz

## Nutriční informace na 100 g:

### Energetická hodnota

1318 kJ  
310 kcal

### Tuky

0 g

z toho

Nasyčené mastné kyseliny

0 g

### Sacharidy

0 g

z toho

Cukry

0 g

### Vláknina

0 g

### Bílkoviny (ekvivalent)

77,5 g

### Sůl

0 g

### Aminokyseliny

L-alanin

4,8 g

L-arginin

4,5 g

Kyselina L-asparagová

10,5 g

L-cystin

1,3 g

Kyselina L-glutamová

16,6 g

Glycin

4,2 g

L-histidin

2 g

L-isoleucin

4,6 g

L-leucin

7,1 g

L-lysin

5,5 g

L-methionin

1,7 g

L-fenylalanin

-

L-prolin

7,6 g

L-serin

5,1 g

L-threonin

4 g

L-tryptofan

1,3 g

L-tyrosin

6,3 g

L-valin

5,9 g

### Vitaminy

Vitamin A 1400  $\mu$ g RE

Vitamin D 9  $\mu$ g

Vitamin E 2,1 mg  $\alpha$ -TE

Vitamin K 60  $\mu$ g

Thiamin 2,2 mg

Riboflavin 2,5 mg

Niacin 24 mg

Niacin 45,7 mg NE

Vitamin B<sub>6</sub> 2,5 mg

Kyselina listová 300  $\mu$ g

Vitamin B<sub>12</sub> 5  $\mu$ g

Biotin 300  $\mu$ g

Kyselina pantothenová 13 mg

### Minerální látky a stopové prvky

Sodík 0 mg

Draslík 1347 mg

Chloridy 0 mg

Vápník 1308 mg

Fosfor 934 mg

Hořčík 187 mg

Železo 25 mg

Měď 3 mg

Zinek 21 mg

Mangan 4 mg

Jód 309  $\mu$ g

Molybden 522  $\mu$ g

Fluor 824  $\mu$ g

**obsah: 2 x 500 g e (1000 g)**