

P-AM MATERNAL

Potravina pro zvláštní lékařské účely. Pro řízenou dietní výživu při prokázané fenylketonurii a hyperfenylalaninémii u těhotných žen. Směs esenciálních a neesenciálních aminokyselin bez fenylalaninu s 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. Dieta musí být doplněna o přirozené bílkoviny, esenciální mastné kyseliny a ostatní živiny v lékařem stanoveném množství, aby byly pokryty potřeby fenylalaninu a základní nutriční potřeby pacientky. **Určeno výhradně pro těhotné ženy s prokázanou fenylketonurií a hyperfenylalaninemií.**

Příprava a použití: Doporučené denní množství by mělo být rovnoměrně rozdělené do 3 až 5 porcí podávaných společně s jídlem v průběhu dne. Přípravek může být podáván společně s džusem nebo s ovocným či zeleninovým pyré, aby byly pokryty nutriční potřeby pacientky.

Pro podání jako nápoj: Do šejkru nasype předepsané množství prášku a přidejte 150 ml ovocné nebo zeleninové šťávy. Uzavřete a protřepejte. Po použití šejkr dobře umyjte. Každou porci spotřebujte ihned po přípravě.

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

Osmolalita: 10 g prášku + 150 ml vody = 480 mOsmol/kg H₂O

Skladování: Skladujte na suchém a chladném místě. Po každém použití plechovku dobře uzavřete.

Složení: L-lysin-L-aspartát, kyselina L-glutamová, L-arginin-L-aspartát, L-tyrosin, L-glutamát draselný, L-leucin, L-prolin, L-valin, L-alanin, L-soleucin, glycin, L-serin, L-threonin, kyselina L-asparagová, fosforečnan vápenatý, L-histidin, L-methionin, L-cystin, L-tryptofan, hydrogenfosforečnan vápenatý, oxid hořečnatý, síran železnatý, kyselina askorbová, síran zinečnatý, nikotinamid, síran manganatý, D-pantothenát vápenatý, síran měďnatý, pyridoxin hydrochlorid, fluorid sodný, thiamin hydrochlorid, riboflavin, jodid draselný, kyselina pteroylmonoglutamová, chlorid chromitý, retinyl-acetát, molybdenan sodný, seleničitan sodný, D-biotin, cholekalciferol, kyanokobalamin.

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

Kontakt pro ČR: Nutricia a.s., V parku 2294/2, 148 00 Praha 4 – Chodov, infolinka: 800 110 001

Minimální trvanlivost do:

Obsah: 4 x 500 g e (2000 g)

Nutriční informace na 100 g prášku:

Energetická hodnota	1317 kJ
	310 kcal
Tuky	0 g
z toho	
- Nasycené mastné kyseliny	0 g
Sacharidy	0 g
z toho	
- Cukry	0 g

Vláknina	0 g
Bílkoviny (ekvivalent)	77,5 g
z toho	
L-alanin	4,8 g
L-arginin	5,1 g
Kyselina L-asparagová	12,6 g
L-cystin	1,3 g
Kyselina L-glutamová	15,5 g
Glycin	4,4 g
L-histidin	1,8 g
L-isooleucin	4,5 g
L-leucin	6,9 g
L-lysin	5,4 g
L-methionin	1,7 g
L-fenylalanin	.*
L-prolin	5,8 g
L-serin	4,1 g
L-threonin	3,9 g
L-tryptofan	1,2 g
L-tyrosin	8,4 g
L-valin	5,6 g
Sůl	0 g
Vitaminy	
Vitamin A	200 µg
Vitamin D	6,3 µg
Vitamin E	.*
Vitamin K	.*
Vitamin C	50 mg
Thiamin	1,3 mg
Riboflavin	1,7 mg
Niacin	17 mg (37 mg NE)
Vitamin B ₆	2,1 mg
Kyselina listová	350 µg
Vitamin B ₁₂	5,6 µg
Biotin	47 µg
Kyselina pantothenová	7,8 mg
Minerální látky a stopové prvky	
Sodík	.*
Draslík	1606 mg
Chlor	.*
Vápník	1300 mg
Fosfor	680 mg
Hořčík	360 mg
Železo	50 mg
Měď	1,2 mg
Zinek	12 mg

Mangan	3,8 mg
Jod	280 µg
Molybden	70 µg
Selen	40 µg
Chrom	70 µg
Fluor	1,2 mg

* nepřidáno