

PKU Anamix Infant

Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely

Směs esenciálních a neesenciálních aminokyselin bez fenylalaninu se sacharidy, tuky, vitamíny, minerálními látkami, stopovými prvky, polynenasycenými mastnými kyselinami s dlouhým řetězcem (LCP) a galakto- a fruktooligosacharidy (GOS/FOS), v prášku. Určeno k dietnímu postupu při fenylketonurii u kojenců od narození do 1 roku věku a jako doplňková výživa u dětí do 3 let.

Důležitá upozornění: Pouze pro enterální použití. Není určeno pro parenterální podávání. Pouze pro použití pod lékařským dohledem. Nevhodné jako jediný zdroj výživy. Určeno pro kojence do 1 roku věku a jako doplňková výživa pro malé děti. Určeno výhradně pro pacienty s fenylketonurií.

Upozornění: Tento výrobek nesmí být používán jako jediný zdroj bílkovin. Musí být podáván spolu s jiným zdrojem bílkovin jako je např. mateřské mléko nebo standardní kojenecká výživa v množství, které určí lékař. Toto doplnění je nutné na pokrytí celkového příjmu fenylalaninu, tekutin a základních nutričních potřeb dítěte.

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

Doporučené ředění výživy: 15 g **PKU Anamix Infant** doplnit vodou do 100 ml (osmolalita při 15% koncentraci = 380 mOsmol/kg H₂O).

Příprava: Pro zdraví kojence je důležité pečlivé dodržování návodu na přípravu a použití. Nesprávnou přípravou můžete ohrozit zdraví dítěte.

Vždy používejte pouze přiloženou odměrku. Na každou odměrku (5 g prášku) je třeba 30 ml vody k dosažení doporučené koncentrace výživy (15 %).

1. Umyjte si pečlivě ruce a místo, kde budete výživu připravovat. Vysterilizujte láhve a savičky. 2. Převařte čerstvou vodu určenou pro kojence po dobu 5 minut, nebo dokud rychlovarná konvice nevypne. Nechte ji alespoň 30 minut chladnout tak, aby při kápnutí na vnitřní stranu zápěstí byla teplá. Požadované množství vody nalijte do vysterilizované lahvičky. 3. Přiloženou odměrku naplňte práškem a zarovnejte ji čistým a suchým nožem. Prášek v odměrce nestlačujte. 4. Předepsaný počet odměrek přidejte do vody. Uzavřete láhev a důkladně protřepejte, dokud se prášek nerozpustí. Před podáváním zkontrolujte teplotu výživy kápnutím několika kapek na vnitřní stranu zápěstí. 5. Pokud výživu nespoteřebujete do jedné hodiny po přípravě, obsah láhve zlikvidujte. Výživa se nesmí během podávání přehřívat.

Důležitá upozornění: Prášková kojenecká výživa není sterilní. Připravujte vždy těsně před krmením. Výživu před podáváním dobře protřepejte nebo zamíchejte. Výživu neohřívejte dříve jak 15 minut před podáváním. Výživu nepřevařujte a nepoužívejte mikrovlnnou troubu na ohřívání ani přípravu výživy. Dohlédněte na hygienu ústní dutiny v období růstu prvních zoubků, především před spaním.

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

Složení: sušený glukózový sirup, rafinované rostlinné oleje (slunečnicový s vysokým obsahem kyseliny olejové, sójový, nehydrogenovaný kokosový, řepkový, slunečnicový), vláknina (galaktooligosacharidy (z **mléka**), fruktooligosacharidy), L-arginin-L-aspartát, L-leucin, laktóza (z **mléka**), L-lysin-acetát, glukóza (z **mléka**), L-tyrosin, L-glutamin, L-prolin, fosforečnan vápenatý, L-valin, emulgátor (E472c), glycin, L-isoleucin, L-threonin, L-serin, L-histidin, L-alanin, chlorid draselný, citronan tridraselný, hydrogenfosforečnan disodný, L-cystin, olej z jednobuněčných rostlin s vysokým obsahem kyseliny arachidonové, L-tryptofan, cholin bitartrát, L-methionin, octan hořečnatý, L-aspartát hořečnatý, olej z jednobuněčných rostlin s vysokým obsahem kyseliny dokosahexaenové, chlorid sodný, M-inositol, kyselina L-askorbová, galaktóza (z **mléka**), síran železnatý, taurin, síran zinečnatý, L-karnitin, DL- α -tokoferyl-acetát, D-pantothenát vápenatý, nikotinamid, antioxidanty (E304, E306, E307), síran manganatý, síran měďnatý, thiamin hydrochlorid, pyridoxin hydrochlorid, riboflavin, retinyl-acetát, jodid draselný, chlorid chromitý, kyselina pteroylmonoglutamová, vitamin K₁, seleničitan sodný, molybdenan sodný, D-biotin, vitamin D₃, kyanokobalamin. Obsahuje GOS + FOS 0,8 g/100 ml.

Nutriční informace

	na 100 g prášku:	na 100 ml 15% roztoku:		na 100 g prášku:	Na 100 ml 15% roztoku:
Energetická hodnota	1950 kJ	293 kJ	Vitaminy		
	466 kcal	70 kcal	Vitamin A	392 µg RE	58,8 µg RE
Tuky	23,0 g	3,5 g	Vitamin D	8,7 µg	1,3 µg
z toho			Vitamin E	4,6 mg α-TE	0,69 mg α-TE
Nasycené mastné kyseliny	7,5 g	1,1 g	Vitamin C	49,0 mg	7,4 mg
Mononenasycené mastné kyseliny	9,4 g	1,4 g	Vitamin K	37,2 µg	5,6 µg
Polynenasycené mastné kyseliny	5,0 g	0,75 g	Thiamin	0,50 mg	0,08 mg
- Kyselina linolová	4,1 g	0,62 g	Riboflavin	0,50 mg	0,08 mg
- Kyselina α-linolenová	0,66 g	0,10 g	Niacin	2,2 mg	0,33 mg
- Kyselina arachidonová	0,14 g	0,02 g	Niacin	7,5 mg NE	1,1 mg NE
- Kyselina dokosaheptaenová	0,07 g	0,01 g	Vitamin B ₆	0,50 mg	0,08 mg
Sacharidy	49,8 g	7,5 g	Kyselina listová	55,0 µg	8,3 µg
z toho cukry	7,3 g	1,1 g	Vitamin B ₁₂	1,2 µg	0,18 µg
Vláknina	3,7 g	0,56 g	Biotin	18,2 µg	2,7 µg
Bílkoviny (ekvivalent)	13,1 g	2,0 g	Kyselina pantothenová	2,8 mg	0,42 mg
Sůl	0,5 g	0,07 g	Minerální látky a stopové prvky		
Aminokyseliny			Sodík	191 mg	28,7 mg
L-alanin	0,61 g		Draslík	501 mg	75,2 mg
L-arginin	1,08 g		Chloridy	355 mg	53,3 mg
Kyselina L-asparagová	1,01 g		Vápník	410 mg	61,5 mg
L-cystin	0,40 g		Fosfor	300 mg	45,0 mg
L-glutamin	1,40 g		Hořčík	58,0 mg	8,7 mg
Glycin	0,95 g		Železo	8,1 mg	1,2 mg
L-histidin	0,62 g		Měď	0,43 mg	0,065 mg
L-isoleucin	0,95 g		Zinek	5,7 mg	0,86 mg
L-leucin	1,63 g		Mangan	0,43 mg	0,065 mg
L-lysin	1,11 g		Jód	83,0 µg	12,5 µg
L-methionin	0,26 g		Molybden	12,0 µg	1,8 µg
L-fenylalanin	-		Selen	15,5 µg	2,3 µg
L-prolin	1,16 g		Chrom	13,8 µg	2,1 µg
L-serin	0,71 g		Jiné		
L-threonin	0,80 g		L-karnitin	10,1 mg	1,5 mg
L-tryptofan	0,32 g		Taurin	23,0 mg	3,5 mg
L-tyrosin	1,44 g		Cholin	91,0 mg	13,7 mg
L-valin	1,04 g		Inositol	98,0 mg	14,7 mg

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