

MILUPA PKU 3 - TEMPORA

Potravina pro zvláštní lékařské účely. Pro řízenou dietní výživu při fenylketonurii a hyperfenylalaninémii u žen v přípravě na těhotenství a u těhotných a kojících žen. Směs aminokyselin bez fenylalaninu s tuky, sacharidy, vitamíny, minerálními látkami, 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. Určeno pro ženy v přípravě na těhotenství, těhotné a kojící. **Určeno výhradně pro pacientky s fenylketonurií a hyperfenylalaninémií.**

Upozornění: Dieta s MILUPA PKU 3 – TEMPORA musí obsahovat odpovídající množství energie a fenylalaninu k pokrytí jejich denní potřeby. Pro pokrytí potřebného množství všech živin se v průběhu těhotenství a kojení doporučuje nahradit max. 1 – 2 porce MILUPA PKU 3 – TEMPORA denně.

Doporučený příjem: Určí pouze 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: Obsah sáčku rozmíchejte ve 100 ml vody. Důkladně promíchejte nebo protřepejte, dokud se prášek zcela nerozpustí. Doporučené denní množství by mělo být rovnoměrně rozděleno do celého dne.

1 sáček (45 g) = 14 g ekvivalentu bílkovin

1 sáček (45 g) + 100 ml vody = 1 porce

Minimální trvanlivost do: viz horní strana obalu

Skladování: Skladujte na suchém a chladném místě. Po otevření obsah sáčku ihned spotřebujte. Baleno v ochranné atmosféře.

Složení: maltodextrin, rafinované rostlinné oleje (palmový, řepkový, kokosový, slunečnicový), L-lysin-L-aspartát, L-leucin, kyselina L-glutamová, L-glutamin, L-prolin, L-tyrosin, sacharóza, L-valin, L-isoleucin, L-serin, L-threonin, L-alanin, fosforečnan draselný, L-aspartát hořečnatý, uhličitán vápenatý, L-arginin, L-histidin, L-methionin, L-cystin, glycin, L-tryptofan, cholin bitartrát, emulgátor (estery mono- a diglyceridů mastných kyselin s kyselinou citrónovou), inositol, citronan draselný, L-karnitin, kyselina L-askorbová, síran železnatý, síran zinečnatý, DL- α -tokoferyol-acetát, nikotinamid, antioxidant (askorbylpalmitát), D-pantothenát vápenatý, síran manganatý, síran měďnatý, pyridoxin hydrochlorid, thiamin mononitrát, riboflavin, retinyl-acetát, kyselina pteroylmonoglutamová, jodid draselný, chlorid chromitý, seleničitan sodný, molybdenan sodný, fyllochinon, D-biotin, cholekalciferol, kyanokobalamin.

Vyrobeno v EU.

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

Obsah: 450 g (10 x 45 g e)

Nutriční informace	na 100 g prášku:	na 100 ml*:	Nutriční informace	na 100 g prášku:	na 100 ml*:
Energetická hodnota	1809 kJ 430 kcal	626 kJ 149 kcal	Vitamin E	6 mg (α -TE)	2 mg (α -TE)
Tuky	15,5 g	5,4 g	Vitamin K	24 μ g	8,3 μ g
z toho			Thiamin	0,6 mg	0,2 mg
nasyčené mastné			Riboflavin	0,7 mg	0,23 mg
kyseliny	6,4 g	2,2 g	Vitamin B ₆	0,8 mg	0,29 mg
Sacharidy	41,6 g	14,4 g	Niacin	7,6 mg	2,6 mg
z toho cukry	4,5 g	1,6 g	Niacin	17,9 mg NE	6,2 mg NE
Vláknina	0 g	0 g	Biotin	20 μ g	7 μ g
Bílkoviny (ekvivalent)	31,1 g	11 g	Kyselina listová	144 μ g	50 μ g
z toho			Vitamin B ₁₂	1,6 μ g	0,5 μ g
L-cystin	0,8 g	0,29 g	Kyselina		
L-histidin	0,8 g	0,29 g	pantothenová	2,7 mg	0,9 mg
L-isoleucin	2,1 g	0,72 g	Vitamin C	40 mg	14 mg
L-leucin	3,5 g	1,21 g	Minerální látky a stopové prvky		
L-lysin	2,5 g	0,85 g	Sodík	<20 mg	<6,93 mg
L-methionin	0,8 g	0,29 g	Draslík	710 mg	246 mg
L-fenylalanin	-	-	Vápník	535 mg	185 mg
L-threonin	1,6 g	0,57 g	Hořčík	110 mg	38 mg
L-tryptofan	0,6 g	0,22 g	Fosfor	265 mg	92 mg
L-tyrosin	3 g	1,05 g	Chloridy	<10 mg	<3,46 mg
L-valin	2,5 g	0,85 g	Železo	13,3 mg	5 mg
L-alanin	1,5 g	0,52 g	Zinek	6,7 mg	2,3 mg
L-arginin	1,2 g	0,42 g	Měď	0,36 mg	0,12 mg
Kyselina L-asparagová	3,5 g	1,21 g	Jód	82 μ g	28 μ g
Kyselina L-glutamová	6,8 g	2,36 g	Mangan	0,7 mg	0,24 mg
Glycin	0,8 g	0,29 g	Chrom	13 μ g	4 μ g
L-prolin	3,3 g	1,15 g	Molybden	18 μ g	6 μ g
L-serin	1,8 g	0,64 g	Selen	22 μ g	8 μ g
Sůl	<0,05 g	<0,02 g	Jiné		
Vitamíny			L-karnitin	62 mg	21 mg
Vitamin A	222 μ g	77 μ g	Cholin	180 mg	62 mg
Vitamin D	2 μ g	0,7 μ g	Inositol	140 mg	48 mg

*Standardní ředění: 34,6 g + 65,4 ml vody = 100 ml.