

MILUPA PKU 2 SHAKE čokoláda

Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely

Směs aminokyselin bez fenylationinu s tuky, sacharidy, vitamíny, minerálními látkami a stopovými prvky, v prášku. Určeno k dietnímu postupu při fenylketonurii a hyperfenylalaninémii u dětí od 8 let věku a dospívajících. Výrobek obsahuje stopy fenylationinu (15 mg/sáček) z přírodních složek.

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 8 let a dospívající. Určeno výhradně pro pacienty s fenylketonurií a hyperfenylalaninémií.

Upozornění: Dieta s MILUPA PKU 2 SHAKE musí obsahovat odpovídající množství energie a fenylationinu 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: Obsah sáčku rozpusťte ve 100 ml vody. Důkladně promíchejte nebo protřepte, dokud se prášek zcela nerozpustí. Doporučené denní množství by mělo být rovnoměrně rozdělené do celého dne.

1 sáček (50 g) = 14 g ekvivalentu bílkovin

1 sáček (50 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. Balení v ochranné atmosféře.

Složení: sacharóza, maltodextrin, rafinované rostlinné oleje (palmový, řepkový, kokosový, slunečnicový), L-lysin-L-aspartát, L-alanin, škrob, L-prolin, L-leucin, glycin, L-serin, L-valin, L-aspartát hořečnatý, L-isoleucin, L-tyrosin, kakaový prášek (1,8 %), L-arginin, fosforečnan vápenatý, L-threonin, citrónan draselný, přírodní aroma (kakaó), L-histidin, L-methionin, L-cystin, cholin bitartrát, L-tryptofan, uhličitán vápenatý, emulgátor (estery mono- a diglyceridů mastných kyselin s kyselinou citronovou), inositol, aroma (vanilka), kyselina L-askorbová, L-karnitin, síran železnatý, síran zinečnatý, DL- α -tokoferylacetát, nikotinamid, D-pantothenát vápenatý, síran manganatý, antioxidant (askorbylpalmitát), síran měďnatý, pyridoxin hydrochlorid, thiamin mononitrát, riboflavin, retinylacetát, kyselina pteroylmonoglutamová, jodid draselný, chlorid chromitý, molybdenan sodný, seleničitan sodný, D-biotin, fyllochinon, cholekalCIFerol, kyanokobalamin.

Vyrobena v EU.

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

Nutriční informace	na 100g prášku:	na 100ml roztoku:*	Nutriční informace	na 100g prášku:	na 100ml roztoku:*
Energetická hodnota	1658 kJ 393 kcal	572 kJ 135 kcal	Vitamin K	20,6 μ g	7,1 μ g
Tuky	8,2g	2,8g	Thiamin	0,74 mg	0,3 mg
z toho nasycené mastné kyseliny	3g	1,17g	Riboflavin	0,86 mg	0,3 mg
- kyselina linolová	1,34g	0,46g	Vitamin B ₆	0,96 mg	0,33 mg
- kyselina α -linolenová	0,13g	0,05g	Niacin	5,3 mg	1,8 mg
Sacharidy	51,7g	17,8g	Niacin	14,6 mg NE	5 mg NE
z toho cukry	27,7g	9,6g	Kyselina listová	118 μ g	40,7 μ g
Vláknina	0g	0g	Biotin	28 μ g	9,7 μ g
Bílkoviny (ekvivalent)	28g	9,7g	Vitamin B ₁₂	1,4 μ g	0,5 μ g
Sůl	<0,08g	<0,03g	Kyselina pantothenová	3,3 mg	1,1 mg
Aminokyseliny	33,6g	11,6g	Vitamin C	42 mg	14,5 mg
L-cystin	0,8g	0,26g	Minerální látky a stopové prvky		
L-histidin	0,8g	0,26g	Sodík	<30 mg	<11 mg
L-isoleucin	1,9g	0,66g	Draslík	560 mg	193 mg
L-leucin	3,1g	1,08g	Vápník	670 mg	231 mg
L-lysin	2,2g	0,77g	Hořčík	140 mg	48 mg
L-methionin	0,8g	0,3g	Fosfor	395 mg	136 mg
L-fenylationin	0,03g	0,01g	Chloridy	<30 mg	<11 mg
L-threonin	1,5g	0,52g	Železo	7,9 mg	2,7 mg
L-tryptofan	0,6g	0,19g	Zinek	7,6 mg	2,6 mg
L-tyrosin	1,9g	0,65g	Měď	0,57 mg	0,2 mg
L-valin	2,2g	0,77g	Jód	92 μ g	32 μ g
L-alanin	3,9g	1,33g	Mangan	1,1 mg	0,4 mg
L-arginin	1,7g	0,57g	Chrom	17 μ g	6 μ g
Kyselina L-asparagová	3,6g	1,25g	Molybden	35 μ g	12 μ g
Glycin	2,6g	0,9g	Selen	24 μ g	8 μ g
L-prolin	3,6g	1,24g	Jiné		
L-serin	2,5g	0,85g	L-karnitin	56 mg	19,3 mg
Vitamíny			Cholin	254 mg	88 mg
Vitamin A	430 μ g RE	148 μ g RE	Inositol	126 mg	43 mg
Vitamin D	4,3 μ g	1,5 μ g			
Vitamin E	5,8 mg α -TE	2 mg α -TE			

* Standardní ředění je 34,5g prášku + 65,5ml vody

CZ116604/01/102014

Obsah: **500 g (10 x 50 g e)**