

SPORT müsli

Doplňkové krmivo pro sportovní koně ve střední a vyšší práci / *Doplnkové krmivo pre športové kone v strednej a vyššej práci*

Složení: Ječmen, ječmen hydrotermicky upravená, kukuřice, kukuřice hydrotermicky upravená, pšeničné otruby, úsušky vojtěšky, rostlinný olej řepkový, řepné řízky sušené, hrách hydrotermicky upravený, jablečné výlisky, dihydrogenfosforečnan vápenatý, sojový extrahovaný šrot, slunečnicový extrahovaný šrot, len extrudovaný, ostropestřec mariánský, oxid hořečnatý, uhličitán vápenatý, melasa řepná, chlorid sodný / **Zloženie:** Jačmeň, jačmeň hydrotermicky upravený, kukurica, kukurica hydrotermicky upravená, pšeničné otruby, úsušky lucerny, rastlinný olej repkový, repné rezne sušené, hrach hydrotermicky upravený, jablčné výlisky, dihydrogenfosforečnan vápenatý, sójový extrahovaný šrot, slnečnicový extrahovaný šrot, ľan extrudovaný, pestrec mariánsky, oxid horečnatý, uhličitán vápenatý, melasa repná, chlorid sodný

Analytické složení v 1 kg	Analytické zloženie v 1 kg	
Hrubý proteín	Hrubý proteín	11,3 %
Hrubá vláknina	Hrubá vláknina	7,1 %
Hrubé oleje tuky	Hrubé oleje tuky	6,7 %
Hrubý popel	Hrubý popol	7,4 %

Nutriční doplňkové látky v 1 kg	Nutričné doplnkové látky v 1kg	
a) Vitamíny	a) Vitamíny	
3a672a Vitamin A	3a672a Vitamín A	17500 m.j.
3a671 Vitamin D3	3a671 Vitamín D3	2000 m.j.
b) Stopové prvky	b) Stopové prvky	
3b405 Síran měďnatý pentahydrát a 3b413 Měďnatý chelát glycinu, hydrát, jako měď	3b405 Síran mednatý pentahydrát a 3b413 Mednatý chelát glycinu, hydrát, ako meď	57 mg
3b603 Oxid zinečnatý a 3b607 Chelátová forma zinku, hydrát, jako zinek	3b603 Oxid zinočnatý a 3b607 Chelátová forma zinku, hydrát, ako zinok	130 mg
3b502 Oxid manganatý a 3b506 Manganatý chelát glycinu, hydrát, jako mangan	3b502 Oxid mangánatý a 3b506 Mangánatý chelát glycinu, hydrát, ako mangán	123 mg
3b202 Jodičnan vápenatý, bezvodý, jako jód	3b202 Jodičnan vápenatý, bezvodý, ako jód	1,28 mg
3b305 Síran kobaltnatý heptehydrát, jako kobalt	3b305 Síran kobaltnatý heptehydrát, ako kobalt	0,35 mg
3b103 Síran železnatý monohydrát, jako železo	3b103 Síran železnatý monohydrát, ako železo	156 mg
3b801 Seleničitan sodný a 3b811 inaktivované kvasinky Saccharomyces cerevisiae NCYC R397 obohacených selenem, jako selen	3b801 Seleničitan sodný a 3b811 inaktivované kvasinky Saccharomyces cerevisiae NCYC R397 obohatených selénom, ako selén	0,68 mg

Způsob použití: je možné krmit samostatně nebo doplnit dalším jadrným krmivem. Dávkujte **na 100 kg ž.v. 450 g při střední práci** na den, dle zátěže a výživové kondice koně. Krmnou dávku doplňte vodou, senem a solným lizem. Skladujte v suchu na dřevěných paletách při teplotě od 5°C do 25°C.

Spôsob použitia: je možné kŕmiť samostatne alebo doplniť ďalším jadrovým krmivom. Dávkujte **na 100 kg ž.v. 450 g pri strednej práci** na deň, podľa zátáže a výživovej kondície koňa. Kŕmnu dávku doplňte vodou, senom a solným lizom. Skladujte v suchu na drevených paletách pri teplote od 5 do 25 °C.

Výrobce a dodavatel pro ČR: Sehnoutek a synové s.r.o, Voleč 143, 53341 Voleč. IČ: 25949713

Dodavatel pro Slovensko: NutriLand Slovakia s.r.o, Na Lány 19, 01003 Budatín, IČ: 51887304

Schvalovací identifikační číslo provozu // Schvaľovacie identifikačné číslo provozu: **α CZ 800465-01**

Minimální trvanlivost do // Minimálne trvanlivé do : **4 měsíce od datumu výroby // 4 mesiace od dátumu výroby**
Hmotnost // Hmotnosť : **20 Kg**

Ca vápník 0,97 %, P Fosfor / fosfór 0,95 %, Mg hořčík / horčík 0,8 %, Vit.E (jako / ako alfatokoferol) 374 mg