

# SPORT müsli

## Doplňkové krmivo pro sportovní koně ve střední a vyšší práci / Doplňkové 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, hrach hydrotermicky upravený, jablečné výlisky, dihydrogenfosforečnan vápenatý, sojový extrahovaný šrot, slnečnicový extrahovaný šrot, len extrudovaný, ostrostreč mariánský, oxid hořečnatý, uhličitan vápenatý, melasa řepná, chlorid sodný / **Zloženie:** Jačmeň, jačmeň hydrotermicky upravený, kukurica, kukurica hydrotermicky upravená, pšeničné otruby, úsušky lucerny, rastlinný olej řepkový, řepné rezne sušené, hrach hydrotermicky upravený, jablčné výlisky, dihydrogenfosforečnan vápenatý, sójový extrahovaný šrot, slnečnicový extrahovaný šrot, lan extrudovaný, pestrec mariánsky, oxid horečnatý, uhličitan vápenatý, melasa řepná, chlorid sodný

Analytické složení v 1 kg	Analytické zloženie v 1 kg	
Hrubý protein	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	
<b>a) Vitamíny</b>	<b>a) Vitamíny</b>	
3a672a Vitamin A	3a672a Vitamín A	17500 m.j.
3a671 Vitamin D3	3a671 Vitamín D3	2000 m.j.
<b>b) Stopové prvky</b>	<b>b) Stopové prvky</b>	
3b405 Síran meďnatý pentahydrt a 3b413 Měďnatý chelát glycinu, hydrát, jako měď	3b405 Síran meďnatý pentahydrt a 3b413 Meďnatý chelát glycínu, hydrát, ako med'	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 glycínu, hydrát, jako mangan	3b502 Oxid mangánatý a 3b506 Mangánatý chelát glycínu, hydrát, ako mangán	123 mg
3b202 Jodičnan vápenatý, bezvodý, jako jód	3b202 Jodičnan vápenatý, bezvodý, ako jód	1,28 mg
3b305 Síran kobaltnatý heptehydrt, jako kobalt	3b305 Síran kobaltnatý heptehydrt, ako kobalt	0,35 mg
3b103 Síran železnatý monohydrt, jako železo	3b103 Síran železnatý monohydrt, ako železo	156 mg
3b801 Seleničitan sodný a 3b811 inaktivované kvasinky Saccharomyces cerevisiae NCYC R397 obohatených 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 lízem. 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 zátlače a výživovej kondície koňa. Kfmnu dávku doplňte vodou, senom a soľným lízom. 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