

*minerální krmivo určené pro koně v zájmovém chovu
ve vysoké sportovní, pracovní i dostihové zátěži*

Prem[®]in

SPORT

*umění
výživy*

Esenciální aminokyseliny

Organicky vázané stopové prvky

L-karnitin

Kvasinky

Ostropestřec mariánský



VVS Verměřovice s.r.o.
561 52, Verměřovice 225
Czech Republic

+420 465 642 670
GSM: +420 775 755 175
email: vvs@vvs.cz, www.vvs.cz



na farmě ve formě



Minerálně-vitamínové krmivo pro koně v zájmovém chovu

Složení:

Fosforečnan sodno-vápenatý, dihydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid sodný, ostropestřicový krmný expeler, melasa řepná, oxid hořečnatý, pšeničná mouka krmná, YEA-SACC[®], zchutňovadlo, antioxidanty-BHT, BHA.

Způsob použití:

Minerální krmivo je určené pro koně v zájmovém chovu ve vysoké pracovní, sportovní i dostihové zátěži. Obsahuje esenciální aminokyseliny, vyšší hladiny vitamínů a stopových prvků zajišťujících rychlou regeneraci organismu po zátěži. Minerální krmivo obsahuje L-karnitin, který je nosičem energie a zároveň napomáhá správné funkci srdeční a kosterní svaloviny. Stopové prvky jsou částečně nahrazeny organickou formou pro lepší vstřebávání do organismu koně. Doplněk kvasinek formou YEA-SACC[®] zlepšuje trávení vlákniny, čímž i minerální látky z krmiva jsou lépe využívány. Ostropestřicový krmný expeler napomáhá správné funkci jater a zlepšuje celkový zdravotní stav koně.

Dávkování:

denně 50-80g / kus, nebo denně 10-15g na 100kg živé váhy.

Skladovat v suchu na dřevěných paletách.

Složení - Minerální krmivo obsahuje v kg:

Vápník	14%
Fosfor	10%
Sodík	6%
Horčík	1%
L-Lysin sulfát, technický čistý (jako lysin)	60 g
D-L-Methionin (jako Methionin)	20 g
L-Threonin, technický čistý (jako Threonin)	10 g
Tryptofan	5 g
Uhličitán železnatý, FeCO ₃ (jako Fe)	10000 mg
Síran mědnatý, pentahydrát, CuSO ₄ ·5H ₂ O (jako Cu)	500 mg
Chelát mědi a aminokyselin n-hydrát (Cu)(1:3, n-H ₂ O)	500 mg
Oxid manganatý, MnO (jako Mn)	3000 mg
Chelát manganu a aminokyselin n-hydrát (Mn)(1:3, n-H ₂ O)	2000 mg
Oxid zinečnatý, ZnO (jako Zn)	3000 mg
Chelát zinku aminokyselin n-hydrát (Zn)(1:3, n-H ₂ O)	2000 mg
Jodičnan vápenatý, bezvodý, CaI(03)2 (jako I)	50 mg
Seleničitan sodný, Na ₂ SeO ₃ (jako Se)	15 mg
Ocetan kobaltnatý, Co(CH ₃ COO) ₂ (jako Co)	30 mg
Vitamin A	1500000 m.j.
Vitamin D3	300000 m.j.
Vitamin E (jako α-tokoferol)	13500 mg
Vitamin B1	400 mg
Vitamin B2	400 mg
Vitamin B6	150 mg
Vitamin B12	2 mg
Vitamin K3	400 mg
Vitamin C	8000 mg
Biotin	40 mg
Niacinamid	500 mg
Pantothenen vápenatý	200 mg
Kyselina listová	200 mg
L-Karnitin	400 mg
Saccharomyces cerevisiae CBS 493,94 E1704	2x10 ⁸ CFU