

Premin® GROWER

Minerální krmivo pro koně v zájmovém chovu

Složení:

Dihydrogenfosforečnan vápenatý, uhličitán vápenatý, chlorid sodný, melasa řepná, oxid hořečnatý, žitné otruby krmné.

Způsob použití:

Minerální krmivo Premin® GROWER je určené pro rostoucí hříbata v zájmovém chovu. Obsahuje esenciální aminokyseliny a stopové prvky potřebné pro optimální vývoj mladého organismu hříběte. Kvasinky zlepšují stravitelnost vlákniny a lepší využití živin z krmiva, mimo jiné i bílkovin, které jsou důležitým elementem pro růst. Selen potřebný pro správný vývoj svaloviny je z části uhrazen organickou formou pro lepší využití.

Dávkování:

Denně 60-80g / hříbě, nebo denně 10-20g na 100kg živé váhy. Dle zdravotního stavu, kondice a zátěže koně.

Skladujte v suchu.

Číslo partie:

Min. trvanlivost:

Hmotnost:

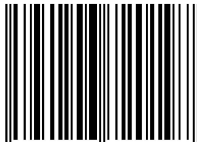
Výrobce: VVS Verměřovice s.r.o.

Krmivářská 225, 56152 Verměřovice

Schvalovací identifikační číslo provozu: aCZ 800027-01

tel: 465 642 670, e-mail: vvs@vvs.cz, www.vvs.cz

Více na www.premim.cz



8 594206 720197 >

Analytické složky v kg:

Vápník	12 %
Fosfor	8 %
Sodík	6 %
Hořčík	3 %
Lysin	5 %
Metionin	2 %
Treonin	1 %
Tryptofan	0,4 %

Nutriční doplňkové látky v kg

3b101 Uhlíčitán železnatý, FeCO ₃ (jako Fe)	10 000 mg
3b405 Síran měďnatý, CuSO ₄ .5H ₂ O (jako Cu)	1 500 mg
3b502 Oxid manganatý, MnO (jako Mn)	6 000 mg
3b603 Oxid zinečnatý, ZnO (jako Zn)	6 000 mg
3b202 Jodičnan vápenatý, Ca(IO ₃) ₂ (jako I)	100 mg
3b801 Seleničitan sodný, Na ₂ SeO ₃ (jako Se)	7 mg
3b8.12 Selen ze Sacchar. cerev. CNCM I-3399 (jako Se)	3 mg
3b305 Síran kobaltnatý, CoSO ₄ .7H ₂ O (jako Co)	40 mg
3a672a Vitamín A	1 000 000 m.j.
3a671 Vitamín D3	100 000 m.j.
3a700 Vitamín E	2 700 mg
3a821 Vitamín B1	200 mg
Vitamín B2	200 mg
3a831 Vitamín B6	100 mg
Vitamín B12	4 mg
3a300 Vitamín C	2 000 mg
3a880 Biotin	100 mg
3a315 Niacinamid	200 mg
3a841 Pantotenan vápenatý	100 mg
3a316 Kyselina listová	100 mg
3a890 Cholinchlorid	20 000 mg
3a920 Betain	5 000 mg
3a710 Vitamín K3	200 mg
Zootechnické doplňkové látky v kg	
4b1702 Saccharomyces cerevisiae (NCYC Sc-47)	10x10.10 CFU