



Kombi Pellets

VOLNÝ ČAS A ŠPORT

Feed supplement for horses and ponies

Vďaka primeranému množstvu energie, malému množstvu proteínov, vysokým obsahom vitamínov a veľmi výhodnému pomeru vápnika a fosforu sa táto peletovaná krmná zmes stáva rovnako praktickým, ako aj vysokokvalitným krmivom, ktoré ideálne dopĺňa dávky z ovsu a sena. Prostredníctvom kombinácie ovsu a „kombinovaných peliet“ si kôň užíva výhody krmenia ovsom, zároveň však dostáva všetky dôležité vitamíny, minerálne látky a stopové prvky, ktoré mu samotný ovos nedokáže poskytnúť. Vďaka mimoriadne dobrej znášateľnosti a chutnosti sú kombinované pelety najvhodnejším riešením pri udržiavacích a výkonnostných požiadavkách koní všetkých plemien a oblastí použitia.

Odporúčanie pre kŕmenie:

Lahká až stredne ťažká práca: cca 200 g - 400 g/100 kg telesnej hmotnosti/deň. Pri nižšom dávkovaní sa odporúča pridať minerálne krmivo.

Zloženie: 34,3 % otruby z lúpania ovsu, 23,0 % pšeničné otruby, 10,0 % boropelety z drene cukrovej repy, 8,0 % repná melasa, 7,5 % jačmeň, 7,5 % lucernová múčka, 5,5 % kukurica, 2,6 % uhlíčan vápenatý, 0,8 % chlorid sodný

g/kg využiteľný surový proteín: 73,6 g/kg
preceacal digestible proteín (pcvRp): 65,6 g/kg
MJ/kg využiteľná energia: 9,8 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 8,7 MJ ME/kg

Podiely obsiahnutých látok: 10,20 % Surový proteín, 3,40 % Surový tuk, 14,80 % Surová vláknina, 9,50 % Surový popol, 1,60 % Vápnik, 0,40 % Fosfor, 0,40 % Sodík, 0,20 % Horčík, 16,90 % Škrob, 7,50 % Cukor

Prídavné látky na 1 kg: 20.000 I.E. vitamín A (3a672a)^{NA}, 2.000 I.E. vitamín D3 (3a671)^{NA}, 250,00 mg Vitamín E (3a700i)^{NA}, 60,00 mg vitamín C (3a312)^{NA}, 3,00 mg vitamín B1 (3a821)^{NA}, 4,00 mg vitamín B2 (3a825i)^{NA}, 2,00 mg vitamín B6 ako pyridoxín hydrochlorid^{NA}, 30,00 mg niacín (3a314)^{NA}, 20,00 mg kyselina pantoténová^{NA}, 600,00 mcg biotín (3a880)^{NA}, 3,00 mg kyselina listová^{NA}, 100,00 mg Cholinchlorid (3a890)^{NA}, 20,00 mg Železo (3b103) (síran železnatý, monohydrát)^{NA}, 64,00 mg mangán (3b502) (oxid mangánatý)^{NA}, 100,00 mg oxid zinočnatý (3b603)^{NA}, 16,00 mg meď (3b405) (síran meďnatý pentahydrát)^{NA}, 0,36 mg selén (3b801) (seleničitan sodný)^{NA}, 0,80 mg jód (3b202) (jodičnan vápenatý, bezvodý)^{NA}, 1.465,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282)^{TA}

NA = Nutričné doplnkové látky

ZA = Zoologické prísady

TA = Technologické doplnkové látky

SA = Sensory additives

