



Energie Pellets

Sport a vysoká zátěž

Doplňkové krmivo pro koně a poníky

Energie Pellets poskytnou vašemu sportovnímu koni všechny potřebné živiny, které jsou nezbytné pro dosažení maximálních výkonů. Jsou mimořádně vhodné v intenzivní tréninkové fázi, kdy je zapotřebí vysoký podíl bílkovin a minerálů pro tvorbu svalové hmoty. Za studena lisovaný olej z ostropestřce mariánského má pozitivní vliv na svaly, kůži a srst. Pelety jsou zvláště chutné z důvodu vysokého podílu sušených ovocných slupek, které podporují střevní peristaltiku. Vzhledem k vyváženému množství vitaminů a minerálních látek mohou být Energie Pellets použity jako jediné kompletní krmivo nebo jako doplněk k jádru.

Výhody na první pohled:

- odpovídá potřebám sportovních koní
- rostlinné oleje pro větší vytrvalost
- vysoký podíl esenciálních aminokyselin
- Omega-3 a Omega-6 mastné kyseliny
- vyšší obsah vitamínu E pro správnou funkci svalů

Doporučené dávkování:

Doporučené dávkování: Střední zátěž: 200 g - 400 g na 100 kg živé váhy / den.
Vysoká zátěž: 400 g - 600 g na 100 kg živé váhy / den. Při nižším dávkování doporučujeme přidat minerální krmivo. Koním, kteří mají problémy se zuby, příliš rychle žerou nebo u starých koní, doporučujeme granule lehce namočit.

Složení: 26,0 % pšeničné otruby, 19,5 % vojtěšková moučka, 17,0 % ječmen, 13,0 % cukrovarské řízky, 7,0 % kukuřice, 6,9 % řepná melasa, 4,8 % lněný extrahovaný šrot, 1,9 % uhlíčan vápenatý, 1,8 % chlorid sodný, 0,6 % oxid hořečnatý, 0,6 % olej z ostropestřce mariánského

Stravitelné bílkoviny (vRp): 93,6 g/kg
prececal digestible protein (pcvRp): 83,6 g/kg
Stravitelná energie (MJ DE): 10,1 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 8,8 MJ ME/kg

Analytické složky: 13,00 % Hrubý protein, 3,00 % Hrubé oleje a tuky, 11,50 % Hrubá vláknina, 10,50 % Hrubý popel, 1,50 % Vápník, 0,50 % Fosfor, 0,70 % Sodík, 0,50 % Hořčík, 0,50 % Lysin, 0,20 % Methionin, 16,70 % Škrob, 8,50 % Cukr

Doplňkové látky na kg: 20.000 I.E. vitamin A (3a672a)^{NA}, 2.000 I.E. vitamin D3 (3a671)^{NA}, 250,00 mg vitamin E (3a700i)^{NA}, 60,00 mg vitamin C (3a312)^{NA}, 3,00 mg vitamin B1 (3a821)^{NA}, 4,00 mg vitamin B2 (3a825i)^{NA}, 2,00 mg vitamin B6 jako pyridoxin hydrochlorid (3a831)^{NA}, 30,00 mg kyselina nikotinová (3a314)^{NA}, 20,00 mg kyselina D-pantothenová (3a841)^{NA}, 600,00 mcg biotin (3a880)^{NA}, 3,00 mg kyselina listová (3a316)^{NA}, 100,00 mg cholin chlorid (3a890)^{NA}, 20,00 mg železo jako síran železnatý monohydrát (3b103)^{NA}, 60,00 mg mangan jako oxid manganatý (3b502)^{NA}, 100,00 mg zinek jako oxid zinečnatý (3b603)^{NA}, 16,00 mg měď jako síran měďnatý pentahydrát (3b405)^{NA}, 0,35 mg selen jako seleničitan sodný (3b801)^{NA}, 0,85 mg jód jako jodičnan vápenatý, bezvodý (3b202)^{NA}, 1.465,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282)^{TA}





NA = Nutritional additives
ZA = Zoological additives
TA = Technological additives
SA = Sensorischer Zusatzstoffe

