



Energie Pellets

Sport- en prestatievoeder

Aanvullend voeder voor paarden en pony

In combinatie met het gebruikelijke kribvoederrantsoen voorzien energiepellets uw sportpaard van alle voedingsstoffen die nodig zijn om topprestaties neer te zetten. Met veel waardevolle ingrediënten en een bijzonder hoge energiedichtheid houden energiepellets uw paard in topconditie. Het is met name geschikt als toevoeging voor intensieve trainingsfasen wanneer hoogwaardige eiwitten en mineralen bedoeld zijn om de opbouw van spiermassa te ondersteunen. De sterk ontsloten componenten van geselecteerde kwaliteit zorgen voor een goede verteerbaarheid, wat het lichaam ontlast. Daarnaast heeft de koudgeperste mariadistelolie met meervoudig onverzadigde vetzuren een positief effect op de spieren, de huid en het haar. De pellets zijn bijzonder lekker door het hoge aandeel geselecteerde fruitpulp, wat een gunstig effect heeft op de spijsvertering. Door de gebalanceerde mix van vitamines en mineralen kunnen de pellets worden gebruikt als enig kribvoeder, maar ook in combinatie met granen.

Overzicht van de voordelen:

- speciaal afgestemd op de behoeften van sportpaarden
- met extra olie voor meer uithoudingsvermogen
- hoog gehalte aan essentiële aminozuren, b.v. lysine en omega-3 en omega-6 vetzuren
- snelle aanvoer van energie en voedingsstoffen
- hoog vitamine E-gehalte om de spieren te ondersteunen

Aanbevolen voeder:

licht tot middelzwaar werk: ca. 200 g - 400 g per 100 kg lichaamsgewicht, zwaar werk: ca. 400 g - 600 g per 100 kg lichaamsgewicht/dag. Bij een lagere dosering wordt de toevoeging van een mineraalvoeder aanbevolen. Voor paarden met gebitsproblemen, haastig etende of oude paarden moet pelletvoeder indien nodig geweekt worden.

Samenstelling: 26,0 % Tarwezemelen, 19,5 % Luzernegrasmeel, 17,0 % Gerst, 13,0 % Melasseschnitzel, 7,0 % Maïs, 6,9 % Suikerbietenmelasse, 4,8 % Lijnzaadextractiemeel, 1,9 % Calciumcarbonaat, 1,8 % Natriumchloride, 0,6 % Magnesiumoxide, 0,6 % Mariadistelolie

verteerbaar Eiwit (vRp): 93,6 g/kg
prececal digestible protein (pcvRp): 83,6 g/kg
verteerbare Energie (MJ DE): 10,1 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 8,8 MJ ME/kg

Analytische componenten en gehalten: 13,00 % Ruw eiwit, 3,00 % Ruw vet, 11,50 % Ruwe vezels, 10,50 % Ruwe as, 1,50 % Calcium, 0,50 % Fosfor, 0,70 % Natrium, 0,50 % Magnesium, 0,50 % Lysine, 0,20 % Methionine, 16,70 % Zetmeel, 8,50 % Suiker

Additieven per kg: 20.000 I.E. Vitamine A (3a672a) ^{NA}, 2.000 I.E. Vitamine D3 (3a671) ^{NA}, 250,00 mg Vitamine E (3a700i) ^{NA}, 60,00 mg Vitamine C (3a312) ^{NA}, 3,00 mg Vitamine B1 (3a821) ^{NA}, 4,00 mg Vitamine B2 (3a825i) ^{NA}, 2,00 mg Vitamine B6 als pyridoxinehydrochloride (3a831) ^{NA}, 30,00 mg Niacine (3a314) ^{NA}, 20,00 mg





Calcium-D-pantothenaat (3a841) ^{NA}, 600,00 mcg Biotine (3a880) ^{NA}, 3,00 mg
Foliumzuur (3a316) ^{NA}, 100,00 mg Cholinechloride (3a890) ^{NA}, 20,00 mg Ijzer (3b103)
(ijzer(II)sulfaat, monohydraat) ^{NA}, 60,00 mg Mangaan (3b502) (mangaan(II)oxide) ^{NA},
100,00 mg Zinkoxide (3b603) ^{NA}, 16,00 mg Koper (3b405) (koper(II)sulfaat,
pentahydraat) ^{NA}, 0,35 mg Selenium (3b801) (natriumseleniet) ^{NA}, 0,85 mg
Calciumjodaat, watervrij (3b202) ^{NA}, 1.465,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat
(1a282) ^{TA}

NA = Voedingsfysiologische additieven

ZA = Zootechnische additieven

TA = Technological additives

SA = Sensorische additieven

