



Kräutermineral getreidefrei

Mineraalvoeder

Mineraalvoeder voor paarden

Kräutermineral getreidefrei is rijk aan essentiële mineralen, vitamines en sporenelementen en compenseert bij dagelijkse voeding zelfs bij kleine doses hiaten in de voedertoevoer. Het lage gehalte aan zetmeel en suiker verlicht de stofwisseling. Het opzettelijk vermijden van graan maakt het ook mogelijk om gevoelige paarden te voederen, die bijv. stofwisselingsproblemen hebben of vatbaar zijn voor allergieën.

Overzicht van de voordelen:

- verminderd zetmeel- en suikergehalte
- geschikt voor paarden met allergieën
- geselecteerde kruidenmix
- met de essentiële aminozuren lysine en methionine
- organisch gebonden sporenelementen
- lekker en gezond
- praktisch formaat, kan vanuit de hand en via de krib worden gevoederd

Aanbevolen voeder:

lichte paarden en pony's: 50 g per dag (ca. 8 - 10 Bricks), zware paarden: 100 g per dag (ongeveer 12 - 16 Bricks).

Samenstelling: 25,0 % Rijstzemelen, 15,0 % Luzernegrasmeel, 12,0 % Dicalciumfosfaat, 11,0 % Calciumcarbonaat, 8,0 % Lijnzaadextractiemeel, 7,0 % Fruit (appel) pulp gedroogd, 6,0 % Suikerbietenmelasse, 5,4 % Magnesiumoxide, 5,0 % Natriumchloride, 0,3 % Mariadistelkruid, 0,3 % Artisjok, 0,3 % Paardenbloem, 0,3 % Ginkgobladeren, 0,3 % Meidoornbladeren

Analytische componenten en gehalten: 7,00 % Calcium, 3,00 % Fosfor, 2,00 % Natrium, 3,00 % Magnesium, 0,55 % Lysine, 0,45 % Methionine, 6,20 % Zetmeel, 4,50 % Suiker

Additieven per kg: 250.000 I.E. Vitamine A (3a672a) ^{NA}, 25.000 I.E. Vitamine D3 (3a671) ^{NA}, 2.500,00 mg Vitamine E (3a700i) ^{NA}, 625,00 mg Vitamine C (3a312) ^{NA}, 125,00 mg Vitamine B1 (3a821) ^{NA}, 125,00 mg Vitamine B2 (3a825i) ^{NA}, 125,00 mg Vitamine B6 als pyridoxinehydrochloride (3a831) ^{NA}, 625,00 mg Niacine (3a314) ^{NA}, 310,00 mg Calcium-D-pantothenaat (3a841) ^{NA}, 6.250,00 mcg Biotine (3a880) ^{NA}, 25,00 mg Foliumzuur (3a316) ^{NA}, 1.100,00 mg Mangaan (3b502) (mangaan(II)oxide) ^{NA}, 84,00 mg Mangaan (3b504) mangaanchelaat van aminozuren, hydraat ^{NA}, 3.200,00 mg Zinkoxide (3b603) ^{NA}, 125,00 mg Zinkchelaat van glycinehydraat (3b607) ^{NA}, 480,00 mg Koper (3b405) (koper(II)sulfaat, pentahydraat) ^{NA}, 50,00 mg Koper (3b406) koper(II)chelaat van aminozuren, hydraat ^{NA}, 10,00 mg Selenium (3b801) (natriumseleniet) ^{NA}, 18,00 mg Calciumjodaat, watervrij (3b202) ^{NA}, 3.080,00 mg DL-methionine, techn. puur (3c301) ^{NA}, 800,00 mg L-lysine-monohydrochloride, techn. puur (3c322) ^{NA}, 733,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) ^{TA}

NA = Voedingsfysiologische additieven

ZA = Zootechnische additieven

TA = Technological additives

SA = Sensorische additieven



