



EMH Cool Müsli

Basisfoder og fritidsfoder

Supplerende foder til heste og ponyer

EMH Cool Müsli er en havrefri og velsmagende müsli baseret på hydrotermisk fordøjet korn. Grundlaget for opskriften på denne blanding var mange hesteejeres ønske om at en afbalanceret, mentalt stærk, men højtstående hest som fritidspartner. Den havrefri opskrift indeholder alle de vigtige næringsstoffer, der dækker din hests daglige kraftfoderbehov, selv i lave doser. Takket være et nedsat protein- og energiindhold aflaster det stofskiftet og anbefales til alle mindre belastede heste og ponyer som eneste krybbefoder eller som et supplement til korn. Fordøjelsessystemets funktion understøttes specifikt og aflastes ved tilsætning af EMH. Med konstant brug af EMH Cool Müsli kan alle stofskifteprocesser i organismen harmoniseres. Således sikrer EMH Cool Müsli med sine tilpassede nærings- og aktivstoffer samt det ekstra magnesium til vitale heste, som har brug for at "holde hovedet koldt". hoved.

Et overblik over fordelene:

- Havrefri, protein- og energireduceret
- Med tilsat magnesium til at "at holde hovedet koldt"
- Høj procentdel af zink, kobber og selen
- Komplet forsyning med alle vigtige vitaminer og mineraler
- høj fordøjelighed på grund af tilsætningen af EMH

Fodringsanbefaling: let arbejde: ca. 200 g pr. 100 kg kropsvægt/dag. Ved lavere dosering anbefales det at supplere med et minéralfoder.

Sammensætning: 27,7 % Byg (flager), 22,7 % Majs (flager), 13,4 % Havreskalsklid, 8,5 % Lucernegrønmelet, 6,4 % Melassechips, 4,7 % Sukkerroemelasse, 3,8 % Majs, 3,2 % Calciumcarbonat, 3,2 % Hvedeklid, 2,1 % Natriumchlorid, 1,6 % Byg, 0,8 % Dicalciumfosfat, 0,6 % Fermenteret planteekstrakt (EMH), 0,2 % Magnesiumoxid

ford. Råprotein (vRp): 69,5 g/kg
preceacal digestible protein (pcvRp): 61,1 g/kg
fordøjelig. energi (MJ DE): 10,5 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 9,6 MJ ME/kg

Analytiske komponenter og indholdsniveauer: 9,50 % Råprotein, 2,80 % Råfedt, 8,80 % Råfiber, 10,70 % Råaske, 1,90 % Calcium, 0,45 % Fosfor, 0,85 % Natrium, 0,25 % Magnesium, 34,80 % Styrke, 5,10 % Sukker

Tilsætningsstoffer pr. kg: 17.500 I.E. A-vitamin (3a672a)^{NA}, 1.250 I.E. D3-vitamin (3a671)^{NA}, 110,00 mg E-vitamin (3a700)^{NA}, 3,00 mg Vitamin B1 (3a821)^{NA}, 3,00 mg Vitamin B2 (3a825i)^{NA}, 2,00 mg Vitamin B6 som pyridoxinhydrochlorid (3a831)^{NA}, 30,00 mcg Vitamin B12 cyanocobalamin^{NA}, 25,00 mg Niacin (3a314)^{NA}, 16,00 mg Calcium-D-Panhotenat (3a841)^{NA}, 2,50 mg Folinisyre (3a316)^{NA}, 400,00 mg Cholinchlorid (3a890)^{NA}, 70,00 mg Jern (3b103) (jern (II) sulfat, monohydrat)^{NA}, 135,00 mg Mangan (3b502) (Mangan(II)oxid)^{NA}, 270,00 mg Zinkoxid (3b603)^{NA}, 39,00 mg Kobber (3b405) (kobber (II) sulfat, pentahydrat)^{NA}, 0,85 mg Selen (3b801) (natriumselenit)^{NA}, 1,40 mg Vandfri calciumiodat (3b202)^{NA}, 600 mg Diatoméjord (E 551c)^{TA}





NA = Næringsstoffer
ZA = Zootekniske tilsætningsstoffer
TA = Teknologiske tilsætningsstoffer
SA = Sensory additives

