



EMH Kräuter Müsli

Basisfoder og fritidsfoder

Supplerende foder til heste og ponyer

EMH er en planteekstrakt fra meget virksomme urter, der er fermenteret af flora-specifikke, naturlige mikroorganismer. Det understøtter naturligt stofskifteprocesserne og styrker immunsystemet. Fermenteringsprocessen gør de naturlige aktive stoffer i urterne tilgængelige for hesten og er derfor mere effektive end de samme urter i tørret form.

EMH Kräuter Müsli er et godt supplement til heste, der har tendens til luftvejssygdomme, men også heste, der er følsomme over for støv, er nervøse eller mangler appetit, finder et velmagende og aromatisk supplement til foderrationen i EMH Kräuter Müsli. Urternes styrkende og genoplivende kraft og deres holistiske virkning på organismen er velkendt. EMH Kräuter Müsli kombinerer på en unik måde værdifulde, aromatiske urter i deres naturlige tilstand med en letfordøjelig müsli af høj kvalitet uden havre, hvilket tilføjer den hests foderration naturens helbredende kraft. Tilsætningen af EMH resulterer i bedre tilgængelighed af næringsstoffer og aktive ingredienser og optimerer således den samlede foderudnyttelse. Med en afbalanceret tarmflora lægges fundamentet til et stærkt immunsystem. Sådan sikrer EMH Kräuter Müsli en varig forbedret trivsel for din hest på alle ydeevneniveauer.

Et overblik over fordelene:

- Ved tilsætning af fermenterede urter opnås større tilgængelighed af de aktive ingredienser
- Afhjælper åndedrætsproblemer
- Højt indhold af vitaminer og sporstoffer
- Velegnet til støvfølsomme nervøse heste med manglende appetit
- Optimal tilførsel af næringsstoffer

Fodringsanbefaling:

let til moderat arbejde: ca. 250 g - 500 g pr. 100 kg kropsvægt/dag. Ved lavere dosering anbefales det at supplere med et mineralfoder.

Sammensætning: 31,6 % Byg (flager), 25,8 % Majs (flager), 7,3 % Havreskalsklid, 5,0 % Sukkerroemelasse, 3,7 % Melassechips, 3,3 % Tørret alfalfa (hø), 3,3 % Hvedeklid, 3,2 % Lucernegrønsmel, 2,9 % Majs, 2,7 % Calciumcarbonat, 1,9 % Byg, 1,6 % Hakket johannesbrød, 1,0 % Majs (poppet), 1,0 % Byg (poppet), 0,9 % Dicalciumfosfat, 0,9 % Natriumchlorid, 0,9 % Gulerødder (tørret), 0,6 % Fermenteret planteekstrakt (EMH), 0,5 % Persillestilke, 0,3 % Rosmarin, 0,2 % Koriander, 0,2 % Basilikum, 0,2 % Pebermynte, 0,2 % Magnesiumoxid, 0,1 % Brændenældeblade, 0,1 % Hvidløg, 0,05 % Rapsolie, 0,05 % Rødbeder (tørret)

ford. Råprotein (vRp): 69,3 g/kg
prececal digestible protein (pcvRp): 61,7 g/kg
fordøjelig. energi (MJ DE): 11,1 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 10,1 MJ ME/kg

Analytiske komponenter og indholds niveauer: 9,60 % Råprotein, 8,40 %





Råaske, 7,70 % Råfiber, 2,70 % Råfedt, 1,50 % Calcium, 0,50 % Fosfor, 0,40 % Natrium, 0,20 % Magnesium, 38,40 % Styrke, 5,20 % Sukker

Tilsætningsstoffer pr. kg: 15.000 I.E. A-vitamin (3a672a)^{NA}, 1.500 I.E. D3-vitamin (3a671)^{NA}, 310,00 mg E-vitamin (3a700)^{NA}, 60,00 mg C-vitamin (3a312)^{NA}, 3,00 mg Vitamin B1 (3a821)^{NA}, 4,00 mg Vitamin B2 (3a825i)^{NA}, 2,00 mg Vitamin B6 som pyridoxinhydrochlorid (3a831)^{NA}, 30,00 mg Niacin (3a314)^{NA}, 20,00 mg Calcium-D-Panthotenat (3a841)^{NA}, 600,00 mcg Biotin (3a880)^{NA}, 3,00 mg Folinsyre (3a316)^{NA}, 100,00 mg Cholinchlorid (3a890)^{NA}, 25,00 mg Jern (3b103) (jern (II) sulfat, monohydrat)^{NA}, 80,00 mg Mangan (3b502) (Mangan(II)oxid)^{NA}, 125,00 mg Zinkoxid (3b603)^{NA}, 20,00 mg Kobber (3b405) (kobber (II) sulfat, pentahydrat)^{NA}, 0,45 mg Selen (3b801) (natriumselenit)^{NA}, 1,00 mg Vandfri kalciumpulver (3b202)^{NA}, 465,00 mg Diatoméjord (E 551c)^{TA}, 335,00 mg Propionic acid (1k280), 324,00 mg Propionsäure aus Natriumpropionat (1k281)^{TA}, 459,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282)^{TA}

NA = Næringsstoffer

ZA = Zootekniske tilsætningsstoffer

TA = Teknologiske tilsætningsstoffer

SA = Sensory additives

