



Vitalize Relax Plus

Basisfoder og fritidsfoder

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Vitalize Relax Plus indeholder hydrotermisk behandlet korn og er derfor optimalt fordøjelig. Den havrefri og velmagende sammensætning er velegnet både som eneste krybbefoder til heste og ponyer og som et supplement til kornrationen. Fritidsheste skal især fodres med det, der ikke stiger dem til hovedet, men alligevel udgør et krybbemåltid af høj kvalitet. Idealet er en rolig, afbalanceret, men alligevel arbejdsvillig hest. Müslien indeholder alle vigtige næringsstoffer, der skal til for at holde en hest sund og effektiv ved let arbejde.

Tilsætningen af AO-Ferm, et gæringsprodukt af aspergillus oryzae-svampen, har en præbiotisk virkning og tjener til at øge fordøjeligheden af råfibre og stivelse. De næringsstoffer, der optages gennem foderet, kan bedre absorberes og omsættes af kroppen. Som præbiotikum udgør AO-Ferm næring til levende mikroorganismer i hestens fordøjelseskanal. Væksten og opformeringen af de gode mikrober i tarmen kan stimuleres, og dermed kan en optimalt udnyttende fordøjelse af næringsstofferne garanteres.

Tilsætningen af AO-Ferm afhjælper effektivt fordøjelsessystemet og understøtter dets funktion. Med vedvarende fodring af Vitalize Relax Plus kan fordøjelsesprocessen og stofskiftet bæredygtigt understøttes og harmoniseres. Tilsætningen af magnesium sikrer en afbalanceret karakter hos hesten og understøtter også løse og elastiske muskler.

Et overblik over fordelene:

- Havrefri, protein- og energireduceret - især egnet til fritidsheste
- Med den præbiotisk effektive AO-Ferm, der understøtter optimeret næringsabsorption og en mere effektiv fordøjelighed
- Høj fordøjelighed på grund af hydrotermisk behandlet korn og tilsætning af AO-Ferm
- Med tilsætning af magnesium for nervestyrke og mere afslappet muskulatur
- Komplet levering af vitaminer og mineraler - høj procentandel af zink, kobber og selen

Fodringsanbefaling:

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

Sammensætning: 28,3 % Byg (flager), 23,2 % Majs (flager), 10,8 % Havreskalsklid, 8,9 % Hvedeklid, 6,9 % Lucernegrønme, 6,3 % Melassechips, 4,6 % Sukkerroemelasse, 3,1 % Majs, 3,0 % Calciumcarbonat, 1,7 % Natriumchlorid, 1,3 % Byg, 0,7 % Dicalciumfosfat, 0,2 % Magnesiumoxid, 0,1 % Produkt af aspergillus oryzae, højt proteinindhold

ford. Råprotein (vRp): 71,3 g/kg
prececal digestible protein (pcvRp): 57,9 g/kg
fordøjelig. energi (MJ DE): 10,7 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 9,8 MJ ME/kg

Analytiske komponenter og indholds niveauer: 9,00 % Råprotein, 3,00 % Råfedt, 8,60 % Råfiber, 10,00 % Råaske, 1,70 % Calcium, 0,50 % Fosfor, 0,65 % Natrium, 0,25 % Magnesium, 35,00 % Styrke, 4,80 % Sukker





Tilsætningsstoffer pr. kg: 18.000 I.E. A-vitamin (3a672a)^{NA}, 1.200 I.E. D3-vitamin (3a671)^{NA}, 150,00 mg E-vitamin (3a700)^{NA}, 12,00 mg C-vitamin (3a312)^{NA}, 2,50 mg Vitamin B1 (3a821)^{NA}, 3,00 mg Vitamin B2 (3a825i)^{NA}, 2,00 mg Vitamin B6 som pyridoxinhydrochlorid (3a831)^{NA}, 25,00 mg Niacin (3a314)^{NA}, 16,00 mg Calcium-D-Panthenat (3a841)^{NA}, 120,00 mcg Biotin (3a880)^{NA}, 2,50 mg Folinsyre (3a316)^{NA}, 330,00 mg Cholinchlorid (3a890)^{NA}, 80,00 mg Jern (3b103) (jern (II) sulfat, monohydrat)^{NA}, 110,00 mg Mangan (3b502) (Mangan(II)oxid)^{NA}, 220,00 mg Zinkoxid (3b603)^{NA}, 30,00 mg Kobber (3b405) (kobber (II) sulfat, pentahydrat)^{NA}, 0,70 mg Selen (3b801) (natriumselenit)^{NA}, 1,10 mg Vandfri kalciumpulver (3b202)^{NA}, 500,00 mg Diatoméjord (E 551c)^{TA}, 335,00 mg Propionic acid (1k280), 324,00 mg Propionsäure aus Natriumpropionat (1k281)^{TA}, 744,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282)^{TA}

NA = Næringsstoffer

ZA = Zootekniske tilsætningsstoffer

TA = Teknologiske tilsætningsstoffer

SA = Sensory additives

