



Profi Aminoral

Fôrtilskudd

Konsentrat

Aminoral inneholder høyverdige essensielle aminosyrer som lysin og methionin. I tillegg til et balansert kosthold, spesifikke næringsstoffer for muskel vekst og funksjon er av stor betydning. Protein er en av de mest viktige byggesteiner i hestens kropp. Muskler består av proteiner, men også av enzymer, hormoner og en rekke andre stoffer. Aminoral støtter en jevn utvikling av sunne og regelmessig muskler med tillegg av høykvalitets, essensielle aminosyrer så som lysin og metionin, alt uten å gi ekstra energi.

Aminoral er en vitenskapelig utviklet fôrtilskudd, designet for å gi maksimal forbedring i ytelse, en bedre utvikling av muskulære systemet og forkorte perioder mellom fasene av ekstrem stress. Aminoral støtter utviklingen og økning i muskelmasse hos hester, spesielt i forbindelse med trening og prestasjon, og dermed fører til en betydelig forbedring i styrken til hesten din. Derfor er bruken av Aminoral spesielt anbefalt for bruk i intensiv trening i sports hester.

Kombinasjonen av uorganiske og organisk bundet sporstoffer og mineraler, støtter aktivt og målrettet de metabolske prosesser, fordi høy ytelse bare kan oppnås med en optimalt fungerende metabolisme. Aminoral er spesielt egnet for bruk med problemer i pels skifte, og hvis hesten skal ha en spesielt skinnende og sateng-aktig pels. På grunn av den høye kvaliteten aminosyrer, er det også anbefalt for diende hopper, og gir hingster grunnlag for bedre kvalitets sperm.

Fôranvisning:

For innhenting av vitalitet og forbedring av fysikken: 2 målebeger morgen og kveld i ca 10 dager, deretter 1 mål morgen og kveld (1 mål = ca 65 gram) Hardt arbeidende sportshester, avlshingster og diegivende hopper; 2 mål morgen og kveld.

Sammensetning: 89,9 % sojabønner (expandert), 7,10 % frukt (eple) tørket, 0,40 % Magnesiumoxid

preceacal digestible protein (pcvRp): 240,2 g/kg

Metabolizable energy (MJ ME): 13,2 MJ ME/kg

Innholdsanalyse: 32,20 % Raa protein, 16,90 % Raa fett, 6,50 % Raa fiber, 5,90 % Raa aske, 0,50 % Kalsium, 0,60 % Fosfor, 0,25 % Magnesium, 2,00 % Lysin, 1,00 % Methionin, 4,50 % Stivelse, 7,70 % Sukker

Fôrtilsetning pr kg: 24.000 I.E. Vitamin A (3a672a) ^{NA}, 2.400 I.E. Vitamin D3 (3a671) ^{NA}, 500,00 mg Vitamin E (3a700i) ^{NA}, 96,00 mg Vitamin C (3a312) ^{NA}, 4,80 mg Vitamin B1 (3a821) ^{NA}, 6,40 mg Vitamin B2 (3a825i) ^{NA}, 3,20 mg Vitamin B6 ^{NA}, 48,00 mg Nikotinsyre ^{NA}, 32,00 mg Ca-Panθοthenat ^{NA}, 960,00 mcg Biotin (3a880) ^{NA}, 4,80 mg Folsyre ^{NA}, 160,00 mg Cholinchlorid (3a890) ^{NA}, 20,00 mg Jern (3b103) (Jern(II)sulfat, Monohydrat) ^{NA}, 60,00 mg Mangan (3b502) (Manganoxyd) ^{NA}, 150,00 mg (av mangan som manganchelat)(3b504) ^{NA}, 100,00 mg Zinkoxyd (3b603) ^{NA}, 220,00 mg Sinkchelat (3b607) ^{NA}, 16,00 mg Kobber (3b405) (Kopper(II)sulfat, Pantahydrat) ^{NA}, 90,00 mg kobber (3b406)(av kobber som kobberchelate) ^{NA}, 0,36 mg Selen (3b801) (Natriumselenit) ^{NA}, 0,80 mg Jod (3b202) (Kalsiumjodat, vannfri) ^{NA}, 5.540,00 mg DL-metionin, fôrkvalitet (3c301) ^{NA}, 1.430,00 mg L-lysin-Monohydrochlorid, fôrkvalitet (3c322) ^{NA}, 7.688,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) ^{TA}





NA = kosttilskudd fysiologiske tilsetningsstoffer

ZA = Zoologisk tilsetningsstoffer

TA = Teknologiske tilsetningsstoffer

SA = Sensory additives

