



Profi Aminoral

Kompleksās piedevas

Kompleksās piedevas

Pateicoties Eggersmann Aminoral Jūs attīrat savu zirgu no iekšienes. Tāpēc bez tā nevar iztikt zirgi, kuriem jāizskatās krāšņi. Esošo aktīvo vielu koncentrāts ar aminoskābēm vērtīgo lizīnu un metionīnu, šis preparāts palīdz sporta zirgiem uzlabot muskulatūras elastību, bet ērzeļiem-ražotājiem uzlabot spermas kvalitāti.

Barošanas rekomendācija:

Barošanas ieteikumi: Lai atjaunotu dzīvesspēku un uzlabotu eksterjeru: apmēram 10 dienas no rīta un vakarā pa 2 mēriem, pēc tam pa 1 mēram no rīta un vakarā. Sporta zirgiem, kuri tiek pakļauti stiprai slodzei, ķēvēm laktācijas periodā un vaislas ērzeļiem: pa 2 mēriem (1 mērs = 65 g).

Sastāvs: 89,9 % Sojas pupas, 7,10 % Augļu izspiedas (ābolu) kaltētas, 0,40 % Magnija oksīds

preceacal digestible protein (pcvRp): 240,2 g/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 13,2 MJ ME/kg

sastāvvielas: 32,20 % Jēlproteīns, 16,90 % Jēltauki, 6,50 % Rupjšķiedras, 5,90 % Rupjie pelni, 0,50 % Kalcijs, 0,60 % Fosfors, 0,25 % Magnijs, 2,00 % Lizīns, 1,00 % Metionīns, 4,50 % Ciete, 7,70 % Cukurs

papildvielas uz kg: 24.000 I.E. Vitamīns A (3a672a)^{NA}, 2.400 I.E. Vitamīns D3 (3a671)^{NA}, 500,00 mg Vitamin E (3a700)^{NA}, 96,00 mg Vitamīns C (3a312)^{NA}, 4,80 mg Vitamīns B1 (3a821)^{NA}, 6,40 mg Vitamīns B2 (3a825i)^{NA}, 3,20 mg Vitamīns B6^{NA}, 48,00 mg Nikotīnskābe^{NA}, 32,00 mg Ca pantotenāts^{NA}, 960,00 mcg Biotīns (3a880)^{NA}, 4,80 mg Folskābe^{NA}, 160,00 mg Holinhlorids Cinks (3a890)^{NA}, 20,00 mg Dzelzs (3b103) (Dzelzs sulfāts, monohidrāts (II))^{NA}, 60,00 mg Mangāns (3b502) (Mangāna oksīds)^{NA}, 150,00 mg (tai skaitā kā mangāna helāts) (3b504)^{NA}, 100,00 mg Cinka oksīds (3b603)^{NA}, 220,00 mg tai skaitā kā cinka helāts (3b607)^{NA}, 16,00 mg Varš (3b405) (Vara (II) sulfāts, pentohidrāts)^{NA}, 90,00 mg 3b406(tai skaitā kā vara helāts)^{NA}, 0,36 mg Selēns (3b801) (Nātrija selenīts)^{NA}, 0,80 mg Jods (3b202) (Kalcijs jodāts, bez ūdens)^{NA}, 5.540,00 mg DL-methionine, techn. pure (3c301)^{NA}, 1.430,00 mg L-lysine monohydrochloride, techn. pure (3c322)^{NA}, 7.688,00 mg Propionsāure aus Calciumpropionat (1a282)^{TA}

NA = Nutritional additives
ZA = Zootechnical additives
TA = Technological additives
SA = Sensory additives

