



Horse & Pony Vollkorn Pellets

Barības mierīgam darbam un sportam

Feed supplement for horses and ponies

Horse & Pony Vollkorn Pellets ir balastvielām bagāta un viegli lietojams jauktas barības maisījums visiem izklaides zirgiem, kuriem, esot ganībās vai stallī, pastāvīgi jāsaņem tikai zema olbaltumvielu satura piedeva. Horse & Pony Vollkorn Pellets Gan pie parastās barības devas, gan kā rupjās barības devas vērtības Horse & Pony Vollkorn Pellets izgatavotas no rupja maluma hidrotermiski briedinātiem graudaugiem. Tā ir vitaminizēta, minerālvielām un mikroelementiem bagāta piedeva siena/skābbarības un salmu pamatbarības devai.

Barošanas rekomendācija:

Kā piedeva rupjai barībai vai (atkarībā no tā, kā zirgs panes auzas) aizstājot parasto barību.

Sastāvs: 30,0 % Klijas no auzu mizām, 24,0 % Kviešu klijas, 11,4 % Milti no lucernas zaļumiem, 10,0 % melase, 7,9 % Cukurbiešu melase, 7,2 % Mieži, 5,4 % Kukurūza, 2,6 % Kalcija karbonāts, 0,8 % Nātrija hlorīds

g/kg sagremojams proteīns: 76,2 g/kg
preceacal digestible protein (pcvRp): 68,2 g/kg
mJ/kg sagremojama enerģija: 9,7 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 8,5 MJ ME/kg

sastāvvielas: 10,60 % Jēlproteīns, 3,30 % Jēltauki, 15,00 % Rupjšķiedras, 9,60 % Rupjie pelni, 1,60 % Kalcījs, 0,40 % Fosfors, 0,40 % Nātrijs, 0,20 % Magnijs, 16,10 % Ciete, 7,60 % Cukurs

papildvielas uz kg: 10.000 I.E. Vitamīns A (3a672a)^{NA}, 1.000 I.E. Vitamīns D3 (3a671)^{NA}, 125,00 mg Vitamin E (3a700)^{NA}, 30,00 mg Vitamīns C (3a312)^{NA}, 1,50 mg Vitamīns B1 (3a821)^{NA}, 2,00 mg Vitamīns B2 (3a825i)^{NA}, 1,00 mg Vitamīns B6^{NA}, 15,00 mg Nikotīnskābe^{NA}, 10,00 mg Ca pantotenāts^{NA}, 300,00 mcg Biotīns (3a880)^{NA}, 1,50 mg Folskābe^{NA}, 50,00 mg Holinhlorīds Cinks (3a890)^{NA}, 20,00 mg Dzelzs (3b103) (Dzelzs sulfāts, monohidrāts (II))^{NA}, 64,00 mg Mangāns (3b502) (Mangāna oksīds)^{NA}, 100,00 mg Cinka oksīds (3b603)^{NA}, 16,00 mg Varš (3b405) (Vara (II) sulfāts, pentohidrāts)^{NA}, 0,35 mg Selēns (3b801) (Nātrija selenīts)^{NA}, 0,80 mg Jods (3b202) (Kalcija jodāts, bez ūdens)^{NA}, 1.465,00 mg Propionskābe aus Calciumpropionat (1a282)^{TA}

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

