



Natur Müsli

Perusrehu harrastehevosille

Feed supplement for horses and ponies

Natur Müslissä on vähennetty proteiinin ja energian määrää, joten se soveltuu kaikille vähäisessä ja kestiväsymystasissa oleville hevosille. Hydrotermisesti käsitellyt laajennetut hiutaleet, ohdakeöljy, vitamiinit ja mineraalit sekä sinimailanen tekevät siitä ravinteikkaan rehun ruuansulatusta kuormittamatta. Myslin rakenne yhdessä lämpökäsiteltyjen hiutaleiden kanssa edistää syljen eritystä, ja optimoi ruuansulatuksen. Suolistofloora pysyy vahingoittumattomana ja happojen liikatuotanto estyy. Natur mysli on oiva rehu allergisille hevosille sekä keuhko- ja ihosairauksiin taipumuksen omaaville hevosille. Natur mysli maistuu myös nirsoille ja valikoiville hevosille.

Hyödyt pähkinänkuoressa:

- * Melassivapaat hiutaleet
- * Rakenne lisää pureskelua ja syljen eritystä
- * Saattaa ehkäistä liikkahappoisuutta
- * Tasapainoinen proteiini/energia suhde
- * Allergia-alttiille hevosille

Ruokintasuositus:

Kevyt työ 400 - 600g / 100 kg hevospainoa kohden. Pienempinä määrinä käytettäessä kivennäisliuosta suositeltava.

Raaka-aineet: 40,8 % ohrahiutale, 33,4 % maissihiutale, 3,9 % maissi (paisutettu), 3,1 % kuivattu sinimailanen (heinä), 2,7 % porkkana kuivattu, 2,0 % hernehiutale, 2,0 % vehnälese, 1,9 % maarianohdakeöljy, 1,9 % kauralese, 1,8 % johanneksenleipäpuu (murskattu), 1,5 % sinimailasjauho, 1,0 % Melassileike, 1,0 % Kalsiumkarbonaatti, 0,6 % dikalsiumfosfaatti, 0,5 % maissi, 0,5 % juurikasmelassi, 0,4 % ohra, 0,4 % natriumkloridi, 0,1 % magnesiumoksidi

raakavalkuaista (vRp): 71,5 g/kg
prececal digestible protein (pcvRp): 63,0 g/kg
Energia-arvo (MJ DE): 12,6 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 11,7 MJ ME/kg

Ravintoaineet: 9,80 % Raakavalkuainen, 4,70 % Raakarasva, 6,40 % Raakakuitu, 4,50 % Tuhka, 0,70 % Kalsium, 0,40 % Fosfori, 0,20 % Natrium, 0,20 % Magnesium, 46,50 % tärkkelys, 2,90 % sokeri

Lisäaineet per kg: 10.500 I.E. A-vitamiini (3a672a) ^{NA}, 1.000 I.E. D3-vitamiini (3a671) ^{NA}, 215,00 mg E Vitamiini (3a700) ^{NA}, 41,00 mg C-vitamiini (3a312) ^{NA}, 2,00 mg B1-vitamiini (3a821) ^{NA}, 3,00 mg B2-vitamiini (3a825i) ^{NA}, 1,50 mg B6-vitamiini pyridoksiinihydrokloridina (3a831) ^{NA}, 20,00 mg Niasiini (3a314) ^{NA}, 14,00 mg Kalsium-D-Pantotenaatti (3a841) ^{NA}, 415,00 mcg Biotiini (3a880) ^{NA}, 2,00 mg Foolihappo (3a316) ^{NA}, 68,00 mg Koliinikloridi (3a890) ^{NA}, 17,00 mg Rauta (3b103) (Rauta (II) sulffaatti, monohydraatti) ^{NA}, 55,00 mg Mangaani (3b502) (mangaani(II)oksidi) ^{NA},





85,00 mg Sinkkioksidi (3b603) ^{NA}, 14,00 mg Kupari (3b405) (kupari(II)sulfaatti. pentahydraatti) ^{NA}, 0,30 mg Seeleni (3b801) (natriumseeleni) ^{NA}, 0,65 mg Vedetön kalsiumjodaatti (3b202) ^{NA}, 278,00 mg Piimaa (E 551c) ^{TA}, 308,00 mg Propionic acid (1k280), 298,00 mg Propionsäure aus Natriumpropionat (1k281) ^{TA}, 186,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) ^{TA}

NA = Nutritional additives

ZA = Zootechnical additives

TA = Technological additives

SA = Sensory additives

