



## Frucht Müsli

### Perusrehu harrastehevosille

### Feed supplement for horses and ponies

Porkkanan ja punajuuren sisältämät luontaiset kivennäisaineet ja vitamiinit parantavat hevosen vastuskykyä ja lisäävät ruokahalua. Omena ja sinimailanen edistävät ruuansulatusta ja ehkäisee suolisto-ongelmia. Monipuolisen koostumuksen ansiosta rehun imeytyminen on optimaalista. Frucht Müsli on tasapainoinen rehu joka soveltuu kaikille poneille ja hevosille, jotka ovat kevyessä tai keskiraskaassa työssä ja joiden tulee välttää kauratuotteita.

Hyödyt pähkinänkuoressa:

- \* Erittäin vähäinen proteiini- ja energiapitoisuus
- \* Runsaasti valikoituja hedelmiä
- \* Erittäin maistuva, maistuu myös nirsoille hevosille
- \* Sisältää hyödyllisiä mineraaleja, hivenaineita ja vitamiineja
- \* Optimaalinen kaikille harraste- ja kilpahevosille

### Ruokintasuositus:

Kevyt työ 200-300 g / 100 kg hevospainoa kohden. Pienempinä määrinä käytettäessä kivennäisliisiä suositeltava.

**Raaka-aineet:** 31,2 % ohrahiutale, 23,9 % maissihiutale, 19,6 % Omenan puristemassa (kuivattu), 4,2 % kuivattu sinimailanen (heinä), 3,1 % juurikasmelassi, 2,9 % porkkana kuivattu, 2,6 % vehnälese, 2,5 % kauralese, 2,1 % Kalsiumkarbonaatti, 2,0 % sinimailasjauho, 1,3 % porkkanan puristemassa, 1,3 % Melassileike, 0,8 % dikalsiumfosfaatti, 0,6 % maissi, 0,5 % natriumkloridi, 0,5 % ohra, 0,2 % maarianohdakeöljy, 0,2 % magnesiumoksidi

raakavalkuaista (vRp): 60,6 g/kg  
prececal digestible protein (pcvRp): 54,7 g/kg  
Energia-arvo (MJ DE): 11,0 MJ DE/kg  
Metabolizable energy (MJ ME): 10,1 MJ ME/kg

**Ravintoaineet:** 8,50 % Raakavalkuainen, 2,80 % Raakarasva, 10,00 % Raakakuitu, 7,00 % Tuhka, 1,30 % Kalsium, 0,40 % Fosfori, 0,25 % Natrium, 0,20 % Magnesium, 32,70 % tärkkelys, 6,10 % sokeri

**Lisäaineet per kg:** 10.000 I.E. A-vitamiini (3a672a) <sup>NA</sup>, 950 I.E. D3-vitamiini (3a671) <sup>NA</sup>, 200,00 mg E Vitamiini (3a700) <sup>NA</sup>, 40,00 mg C-vitamiini (3a312) <sup>NA</sup>, 2,00 mg B1-vitamiini (3a821) <sup>NA</sup>, 2,50 mg B2-vitamiini (3a825i) <sup>NA</sup>, 1,20 mg B6-vitamiini pyridoksiinihydrokloridina (3a831) <sup>NA</sup>, 20,00 mg Niasiini (3a314) <sup>NA</sup>, 12,00 mg Kalsium-D-Pantotenaatti (3a841) <sup>NA</sup>, 380,00 mcg Biotiini (3a880) <sup>NA</sup>, 2,00 mg Foolihappo (3a316) <sup>NA</sup>, 60,00 mg Koliinikloridi (3a890) <sup>NA</sup>, 25,00 mg Rauta (3b103) (Rauta (II) sulffaatti , monohydraatti) <sup>NA</sup>, 80,00 mg Mangaani (3b502) (mangaani(II)oksidi) <sup>NA</sup>, 125,00 mg Sinkkioksidi (3b603) <sup>NA</sup>, 20,00 mg Kupari (3b405) (kupari(II)sulfaatti. pentahydraatti) <sup>NA</sup>, 0,45 mg Seleen (3b801) (natriumseleen) <sup>NA</sup>, 1,00 mg Vedetön kalsiumjodaatti (3b202) <sup>NA</sup>, 500,00 mg Piimaa (E 551c) <sup>TA</sup>, 367,00 mg Propionic acid (1k280), 355,00 mg Propionsäure aus Natriumpropionat (1k281) <sup>TA</sup>, 246,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) <sup>TA</sup>

NA = Nutritional additives





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

