



## EMH Golden Power

### Rehu kilpahevosille

### Feed supplement for horses

Oivallinen kauraton rehu, jossa on vähennetty proteiinia ja lisätty energiaa ja vitamiineja suorituskyvyn maksimoimiseksi. Laadukkaassa rehussa paisutetut viljat yhdessä ohdakeöljyn kanssa ovat ideaalinen energianlähde.

Monipuolinen sekoitus korkea-arvoisia lisäaineita, välttämättömät aminohapot mukaan lukien, tekevät myslistä erityisen energianlähteen maksimaaliseen suorituskyvyn. Korkea E-vitamiini- ja magnesiumpitoisuus tukevat sekä lihaksiston kasvua että auttavat nopeassa palautumisessa.

Maukas, ainutlaatuisella koostumuksella valmistettu EMH Golden Power auttaa hevosta jaksamaan ja työskentelemään sinnikkäästi.

Hyödyt pähkinänkuoressa:

- helposti sulava paisutettujen viljojen ansiosta
- välttämättömien aminohappojen lähde
- korkea E-vitamiini- ja magnesiumpitoisuus tukevat lihasten kasvua
- nopeampi lihasten palautuminen
- korkeampi energiataso pitkäkestoisissa suorituksissa
- erityisen maistuva ja tasapainoinen
- suoritukseen optimoitu ravintosisältö

### Ruokintasuositus:

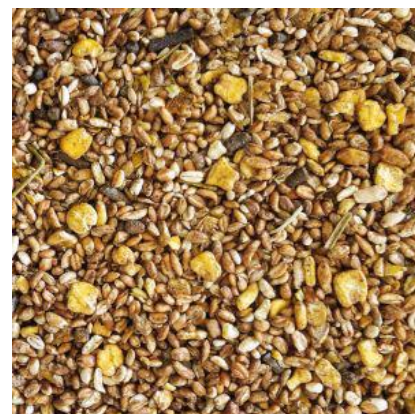
Keskiraskaassa rasituksessa oleville hevosille 200 g / 100 kg hevospainoa kohti  
Kovassa rasituksissa oleville hevosille 300 - 400 g / 100 kg hevospainoa kohti

**Raaka-aineet:** 30,0 % ohra (paisutettu), 17,3 % ohrahiutale, 15,0 % maissi (paisutettu), 14,1 % maissihiutale, 5,5 % juurikasmelassi, 5,0 % maarianohdakeöljy, 3,6 % kauralese, 2,2 % sinimailasjauho, 1,7 % Melassileike, 1,3 % vehnälese, 1,1 % Kalsiumkarbonaatti, 0,7 % dikalsiumfosfaatti, 0,6 % fermentoitu kasviuute (EMH), 0,6 % maissi, 0,4 % natriumkloridi, 0,2 % ohra, 0,1 % magnesiumoksidi

raakavalkuaista (vRp): 69,0 g/kg  
prececal digestible protein (pcvRp): 58,0 g/kg  
Energia-arvo (MJ DE): 13,4 MJ DE/kg  
Metabolizable energy (MJ ME): 12,6 MJ ME/kg

**Ravintoaineet:** 9,00 % Raakavalkuainen, 7,30 % Raakarasva, 4,00 % Raakakuitu, 5,30 % Tuhka, 0,80 % Kalsium, 0,40 % Fosfori, 0,25 % Natrium, 0,15 % Magnesium, 44,20 % tärkkelys, 4,50 % sokeri

**Lisäaineet per kg:** 18.000 I.E. A-vitamiini (3a672a) <sup>NA</sup>, 1.800 I.E. D3-vitamiini (3a671) <sup>NA</sup>, 525,00 mg E Vitamiini (3a700i) <sup>NA</sup>, 72,00 mg C-vitamiini (3a312) <sup>NA</sup>, 4,00 mg B1-vitamiini (3a821) <sup>NA</sup>, 5,00 mg B2-vitamiini (3a825i) <sup>NA</sup>, 3,00 mg B6-vitamiini pyridoksiinihydrokloridina (3a831) <sup>NA</sup>, 40,00 mg Niasiini (3a314) <sup>NA</sup>, 25,00 mg Kalsium-D-Pantotenaatti (3a841) <sup>NA</sup>, 720,00 mcg Biotiini (3a880) <sup>NA</sup>, 4,00 mg Foolihappo (3a316) <sup>NA</sup>, 120,00 mg Koliinikloridi (3a890) <sup>NA</sup>, 20,00 mg Rauta (3b103) (Rauta (II) sulffaatti, monohydraatti) <sup>NA</sup>, 55,00 mg Mangaani (3b502) (mangaani(II)oksidi) <sup>NA</sup>,





90,00 mg Sinkkioksidi (3b603)<sup>NA</sup>, 15,00 mg Kupari (3b405) (kupari(II)sulfaatti. pentahydraatti)<sup>NA</sup>, 0,30 mg Seeleni (3b801) (natriumseeleni)<sup>NA</sup>, 0,70 mg Vedetön kalsiumjodaatti (3b202)<sup>NA</sup>, 335,00 mg Propionic acid (1k280), 324,00 mg Propionsäure aus Natriumpropionat (1k281)<sup>TA</sup>, 238,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282)<sup>TA</sup>, 350,00 mg Piimaa (E 551c)<sup>TA</sup>

NA = Nutritional additives

ZA = Zootechnical additives

TA = Technological additives

SA = Sensory additives

