



## Golden Mineral

### Kivennäiset

### Mineral supplement for horses

Kivennäisillä on keskeinen tehtävä luuston, nivelten ja lihasten vahvistamisessa. Vitamiineilla on tärkeä rooli aineenvaihdunnassa suojelemalla ja vahvistamalla vastustuskykyä. Hivenaineet tukevat ruston ja ihon muodostumista ja ovat aktiivisesti mukana aineenvaihdunnassa. Golden Mineralissa on yhdistetty kaikki tarvittavat ravintoaineet ja se on ihanteellinen lisäravinne hevoselle.

### Ruokintasuositus:

varsat, pienhevoset ja ponit 70 g/vrk, ratsu-, ravi- ja kilpahevoset 150 g/vrk siitosorit, kantavat ja imettävät tammot 100-200 g/vrk

**Raaka-aineet:** 24,5 % vehnälese, 17,5 % kauralese, 13,0 % magnesiumoksidi, 9,8 % Kalsiumkarbonaatti, 9,0 % sinimailasjauho, 7,2 % dikalsiumfosfaatti, 6,0 % juurikasmelassi, 5,4 % natriumkloridi, 0,8 % maarianohdakeöljy, 0,8 % papu, 0,5 % Nokkosenlehti, 0,3 % meirami, 0,3 % korianteri, 0,3 % hasselpähkinän lehti, 0,3 % salvia, 0,3 % kamomilla

**Ravintoaineet:** 6,00 % Kalsium, 2,00 % Fosfori, 2,00 % Natrium, 6,00 % Magnesium, 5,90 % tärkkelys, 4,40 % sokeri

**Lisäaineet per kg:** 300.000,00 I.E. A-vitamiini (3a672a) <sup>NA</sup>, 20.000,00 I.E. D3-vitamiini (3a671) <sup>NA</sup>, 3.000,00 mg E Vitamiini (3a700) <sup>NA</sup>, 1.000,00 mg C-vitamiini (3a312) <sup>NA</sup>, 200,00 mg B1-vitamiini (3a821) <sup>NA</sup>, 200,00 mg B2-vitamiini (3a825i) <sup>NA</sup>, 200,00 mg B6-vitamiini pyridoksiinihydrokloridina (3a831) <sup>NA</sup>, 500,00 mg Niasiini (3a314) <sup>NA</sup>, 400,00 mg Kalsium-D-Pantotenaatti (3a841) <sup>NA</sup>, 6.500,00 mcg Biotiini (3a880) <sup>NA</sup>, 75,00 mg Foolihappo (3a316) <sup>NA</sup>, 2.500,00 mg Koliinikloridi (3a890) <sup>NA</sup>, 750,00 mg Rauta (3b103) (Rauta (II) sulffaatti, monohydraatti) <sup>NA</sup>, 500,00 mg Mangaani (3b502) (mangaani(II)oksidi) <sup>NA</sup>, 850,00 mg Sinkkioksidi (3b603) <sup>NA</sup>, 135,00 mg Kupari (3b405) (kupari(II)sulfaatti, pentahydraatti) <sup>NA</sup>, 2,50 mg Seleenin (3b801) (natriumseleenin) <sup>NA</sup>, 7,50 mg Vedetön kalsiumjodaatti (3b202) <sup>NA</sup>, 1.832,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) <sup>TA</sup>

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

