



## Golden Mineral

### Mineraliniai papildai

### Mineral supplement for horses

Vitaminai atlieka pagrindinį vaidmenį medžiagų apykaitos procesuose. Mineraliniai elementai stiprina kaulus, mikroelementai reguliuoja daugumą funkcijų vykstančių organizme. Pašaras yra tinkamas visiems žirgams esant mažam ar vidutiniam fiziniui krūviui, šeriant avižomis ar kitais stambiais pašarais. "Golden Mineral" patenkins visus įmanomus organizmo poreikius nuo A iki Z. Tai yra optimalus pašaro priedas, kurio gerą įsisavinimą užtikrina sudėtyje esančios natūralios žolelės.

### Recommended feeding:

Kumeliukams, mažiems žirgams ir ponioms: 50 g / dieną, lenktyniniams ir sportiniams žirgams: 150 g / dieną, kumelingoms ir žindančioms kumelėms, eržilams: 200 g / dieną

**Composition:** 23,5 % kviečių sėlenos, 17,5 % avižų sėlenos, 14,0 % magnio oksidas, 10,8 % kalcio karbonatas, 8,0 % liucerna, 7,2 % dikalcio fosfatas, 6,0 % cukrinio runkelio melasa, 5,4 % natrio chloridas, 0,8 % pieninės usnies aliejus, 0,8 % sodinė dašis, 0,5 % dilgėlė, 0,3 % major, 0,3 % kalendra, 0,3 % riešutai, 0,3 % šalavijas, 0,3 % ramunėlė

**Analytical constituents and levels:** 6,00 % kalcis, 2,00 % fosforas, 2,00 % natrio, 6,00 % magnis, 5,80 % krakmolos, 4,30 % cukrus

**Additives per kg:** 300.000,00 I.E. Vitaminas A (3a672a)<sup>NA</sup>, 20.000,00 I.E. Vitaminas D3 (3a671)<sup>NA</sup>, 3.000,00 mg Vitamin E (3a700i)<sup>NA</sup>, 1.000,00 mg Vitaminas C (3a312)<sup>NA</sup>, 200,00 mg Vitaminas B1 (3a821)<sup>NA</sup>, 200,00 mg Vitaminas B2 (3a825i)<sup>NA</sup>, 200,00 mg Vitaminas B6<sup>NA</sup>, 500,00 mg Nikotininė rūgštis<sup>NA</sup>, 400,00 mg Kalcio pantotenas<sup>NA</sup>, 6.500,00 mcg Biotinas (3a880)<sup>NA</sup>, 75,00 mg Folio rūgštis<sup>NA</sup>, 2.500,00 mg Cholinchloridas (3a890)<sup>NA</sup>, 750,00 mg Geležis (3b103)<sup>NA</sup>, 500,00 mg Manganas (3b502)<sup>NA</sup>, 850,00 mg Cinkas (3b603)<sup>NA</sup>, 135,00 mg Varis (3b405)<sup>NA</sup>, 2,50 mg Selenas (3b801)<sup>NA</sup>, 7,50 mg Jodas (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

