



## Golden Mineral

### Mineralfoder

### Vitaminerat mineralfoder

Mineraler är viktiga för att bibehålla starka leder, muskler och senor. Vitaminer är iktiga för ämnesomsättningen, skyddar kroppen från fria radikaler och stärker immunsystemet. Spårämnen stödjer bildningen av brosk, hud och hornämnen. Alla dessa näringsämnen kombineras i Golden Mineral, vilket täcker hästens alla behov. Specialörterna ökar tillgängligheten till näringsämnena. Så Golden Mineral är det idealiska kompletta tillskottet för din häst.

### Foderanvisning:

föl, ponnies och mindre hästar: 70 g dagligen, tävlings-, kapplöpnings-, och ridhästar: 150 g dagligen, avelshingstar och -ston 100-200 g dagligen

**Sammansättning:** 23,5 % vetekli, 17,5 % Havreskalkli, 14,0 % magnesiumoxid, 10,8 % Kalciumkarbonat, 8,0 % Luserngrönmjöl, 7,2 % Dikalciumfosfat, 6,0 % betmelass, 5,4 % natriumklorid, 0,8 % mariatistelolja, 0,8 % Trädgårdsbönor, 0,5 % Brännässelblad, 0,3 % Mejram, 0,3 % Koriander, 0,3 % Hasselnötsblad, 0,3 % Salvia, 0,3 % Kamomill

**Analysgaranti:** 6,00 % Kalcium, 2,00 % Fosfor, 2,00 % Natrium, 6,00 % Magnesium, 5,80 % Stärkelse, 4,30 % Socker

**Fodertillsatser per kilo:** 300.000,00 I.E. Vitamin A (3a672a) <sup>NA</sup>, 20.000,00 I.E. Vitamin D3 (3a671) <sup>NA</sup>, 3.000,00 mg Vitamin E (3a700i) <sup>NA</sup>, 1.000,00 mg Vitamin C (3a312) <sup>NA</sup>, 200,00 mg Vitamin B1 (3a821) <sup>NA</sup>, 200,00 mg Vitamin B2 (3a825i) <sup>NA</sup>, 200,00 mg Vitamin B6 <sup>NA</sup>, 500,00 mg Nikotinsyra <sup>NA</sup>, 400,00 mg Ca-pantothenat <sup>NA</sup>, 6.500,00 mcg Biotin (3a880) <sup>NA</sup>, 75,00 mg Folinsyra <sup>NA</sup>, 2.500,00 mg Kolin (3a890) <sup>NA</sup>, 750,00 mg Järn (3b103) (Järn(II)sulfat, Monohydrat) <sup>NA</sup>, 500,00 mg Mangan (3b502) (Manganoxid) <sup>NA</sup>, 850,00 mg Zinkoxid (3b603) <sup>NA</sup>, 135,00 mg Koppar (3b405) (Koppar(II)sulfat, Pentahydrat) <sup>NA</sup>, 2,50 mg Selen (3b801) (Natriumselenit) <sup>NA</sup>, 7,50 mg Jod (3b202) (Kalciumjodat, vattenfri) <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

