



Golden Mineral

Mineralfutter

Mineralfuttermittel für Pferde

Es findet seinen Einsatz dann, wenn die übliche Grundfütterration den Bedarf an Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen nicht vollständig abdeckt. Mineralstoffe sind von elementarer Bedeutung, um Knochen, Sehnen, Gelenke und die Muskulatur belastbar und stark zu machen und auch zu erhalten. Vitamine besitzen eine zentrale Bedeutung in vielen Stoffwechselprozessen, schützen den Körper vor freien Radikalen und stärken die Immunabwehr. Spurenelemente unterstützen Knorpelbildung, Haut und Hornwachstum und greifen unterstützend in sämtliche Stoffwechselprozesse ein. All diese Nährstoffe wurden in Golden Mineral vereint, um das Pferd vollständig zu versorgen. Die besonderen Kräuter helfen zudem, die Verfügbarkeit der Nährstoffe zu erhöhen. So sorgt Golden Mineral für eine komplette Rundumversorgung bei Ihrem Pferd.

Fütterungsempfehlung: Fohlen, Kleinpferde und Ponys: 70 g tägl., Reit-, Renn- und Turnierpferde: 150 g tägl., tragende, laktierende Stuten und Hengste: 100-200 g tägl.

Zusammensetzung: 24,5 % Weizenkleie, 17,5 % Haferschälkleie, 13,0 % Magnesiumoxid, 9,8 % Calciumcarbonat, 9,0 % Luzernegrünmehl, 7,2 % Dicalciumphosphat, 6,0 % Rübenmelasse, 5,4 % Natriumchlorid, 0,8 % Gartenbohnenkraut, 0,8 % Mariendistelöl, 0,5 % Brennesselblätter, 0,3 % Majoran, 0,3 % Kamille, 0,3 % Salbei, 0,3 % Koriander, 0,3 % Haselnußblätter

Analytische Bestandteile und Gehalte: 6,00 % Calcium, 2,00 % Phosphor, 2,00 % Natrium, 6,00 % Magnesium, 5,90 % Stärke, 4,40 % Zucker

Zusatzstoffe je kg: 300.000,00 I.E. Vitamin A (3a672a) ^{EZ}, 20.000,00 I.E. Vitamin D3 (3a671) ^{EZ}, 3.000,00 mg Vitamin E (3a700) ^{EZ}, 1.000,00 mg Vitamin C (3a312) ^{EZ}, 200,00 mg Vitamin B1 (3a821) ^{EZ}, 200,00 mg Vitamin B2 (3a825i) ^{EZ}, 200,00 mg Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid (3a831) ^{EZ}, 500,00 mcg Vitamin B12 Cyanocobalamin ^{EZ}, 500,00 mg Niacin (3a314) ^{EZ}, 400,00 mg Calcium-D-Panthenat (3a841) ^{EZ}, 6.500,00 mcg Biotin (3a880) ^{EZ}, 75,00 mg Folsäure(3a316) ^{EZ}, 2.500,00 mg Cholinchlorid (3a890) ^{EZ}, 750,00 mg Eisen (3b103) (Eisen(II)sulfat, Monohydrat) ^{EZ}, 500,00 mg Mangan (3b502) (Mangan(II)oxyd) ^{EZ}, 850,00 mg Zinkoxid (3b603) ^{EZ}, 135,00 mg Kupfer (3b405) (Kupfer(II)sulfat, Pentahydrat) ^{EZ}, 2,50 mg Selen (3b801) (Natriumselenit) ^{EZ}, 7,50 mg Kalziumjodat, wasserfrei (3b202) ^{EZ}

EZ = Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

ZZ = Zootechnische Zusatzstoffe

TZ = Technologische Zusatzstoffe

SZ = Sensorische Zusatzstoffe

