

EMH Golden Power

Sport- und Leistungsfutter

Als hochverdauliches Müsli empfiehlt sich dieses ausgewogene, haferfreie Futter besonders für den Einsatz bei stark beanspruchten Pferden

Seine Basis aus hochwertig expandiertem (gepopptem) Getreide und Mariendistelöl bietet die ideale Energiequelle. Eine ausgeklügelte Mischung hochwertiger Zusätze inklusive essentieller Aminosäuren machen dieses Müsli zu einem ausgesprochenem Powermix für Ihr Leistungspferd im Spitzensport. Hohe Vitamin E und Magnesiumgehalte unterstützen den Muskelaufbau und die schnelle Regeneration der Muskulatur. Ausdauer, Leistungsbereitschaft und Leistungsfähigkeit werden durch die exklusive Zusammensetzung und besondere Schmackhaftigkeit dieses Krippenfutters unterstützt und langfristig erhalten. Golden Power bietet mit reduziertem Eiweiß- und erhöhtem Energie- und Vitamingehalt eine ausgefeilte Leistungsration für stark beanspruchte Pferde. Es kann jede bestehende Ration aufwerten und bei Bedarf auch als alleiniges Krippenfutter eingesetzt werden.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Hochverdaulich durch expandiertes (gepopptes) Getreide
- mit essentiellen Aminosäuren
- hohe Vitamin E und Magnesiumgehalte zur Unterstützung des Muskelaufbaus
- schnellere Regeneration der Muskulatur
- erhöhter Energiegehalt für dauerhafte Leistung
- schmackhaft und ausgewogen
- an die Leistung angepasste Nährstoffgehalte

Fütterungsempfehlung: schwere Arbeit 200 - 400 g pro 100 kg Körpergewicht pro Tag.

Zusammensetzung: 45,0 % Gerste (expandiert), 20,0 % Mais (expandiert), 8,2 % Gerste (geflockt), 6,7 % Mais (geflockt), 5,3 % Zuckerrohrmelasse, 5,0 % Mariendistelöl, 2,3 % Haferschälkleie, 1,4 % Luzernegrünmehl, 1,2 % Calciumcarbonat, 1,2 % Weizenkleie, 1,0 % Melasseschnitzel, 0,8 % Dicalciumphosphat, 0,6 % fermentierter Pflanzenauszug (EMH), 0,4 % Natriumchlorid, 0,2 % Mais, 0,1 % Magnesiumoxid

65 g/kg verd. Protein

13 MJ/kg verd. Energie i.Tr.S.

Analytische Bestandteile und Gehalte: 9,00 % Rohprotein, 7,30 % Rohöl und -fette, 4,50 % Rohfaser, 5,00 % Rohasche, 0,80 % Calcium, 0,40 % Phosphor, 0,15 % Natrium, 0,20 % Magnesium

Zusatzstoffe je kg (Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe): 35.000,00 I.E. Vitamin A (3a672a) , 2.000,00 I.E. Vitamin D3 (E 671), 500,00 mg Vitamin E (3a700), 98,00 mg Vitamin C (3a300), 49,00 mcg Vitamin B12 als Vitamin B12-Präparat, 12,00 mg Vitamin B1 (3a821), 13,00 mg Vitamin B2 als Riboflavin, 12,00 mg Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid (3a831), 49,00 mg Niacin (3a314), 36,00 mg Calcium-D-Panthenat (3a841), 805,00 mcg Biotin (3a880), 6,20 mg Folsäure(3a316), 205,00 mg Cholinchlorid (3a890), 65,00 mg Eisen (E 1) (Eisen(II)sulfat, Monohydrat), 45,00 mg Mangan (E 5) (Mangan(II)oxyd), 80,00 mg Zinkoxid (3b603), 12,00 mg Kupfer (E 4) (Kupfer(II)sulfat, Pentahydrat), 0,25 mg Selen (E 8) (Natriumselenit), 1,00 mg Kalziumjodat, wasserfrei (3b202), 0,15 mg Gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat (3b304)

