



Vitalize Gastro Plus E

Ergänzungsfutter

Nicht nur Magengeschwüre, sondern auch allgemeine Verdauungsprobleme haben einen negativen Einfluss auf das Wohlbefinden der Pferde und auf die sportlichen Leistungen. Die Nährstoffe können dann nicht mehr optimal aufgenommen werden, wodurch es zu Bauchschmerzen, Ausdauerverlust sowie Unwohlsein kommen kann.

Unser Vitalize Gastro Plus E ist mit seinen Pektinen aus Apfeltrester und Rübenschnitzeln sehr ballaststoffreich. Der Pferdemagen wird durch die hochaufgeschlossenen Nährstoffe geschont. Der Zusatz von AO-Ferm, einem Präbiotikum, kann die Mikrobielle Besiedlung des Dickdarms unterstützen und stärken, wodurch die Nährstoffaufnahme optimiert werden kann. Mit den hohen Gehalten an essentiellen Aminosäuren, Vitaminen - vor allem Vitamin E mit über 400 mg - und Spurenelementen, werden

auch intensiver beanspruchte Pferde mit allen benötigen Nährstoffen optimal versorgt. Der hohe Gehalt an dünndarmverdaulichem Protein in diesem Futter unterstützt die Muskulatur und kann auch schwerfuttrigen Pferden wieder zu mehr Körpermasse verhelfen. Bewusst haben wir in diesem Futter auf den Zusatz von Luzerne verzichtet, da vor allem magenempfindliche Pferde von einer luzernefreien Fütterung profitieren können. Die nötigen Proteine stammen aus hochwertigem Leinextraktionsschrot, Sonnenblumenschrot sowie Reiskleie. Da Stress und Magenprobleme oft Hand in Hand gehen, enthält Vitalize Gastro Plus E zusätzlich Magnesium zur Unterstützung der Muskulatur und des Nervensystems. Vitalize Gastro Plus E ist geeignet für alle Pferde, die magenschonend

ernährt werden müssen, jedoch gleichzeitig sportlich gearbeitet werden.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Mit dem Fermentationsprodukt aus dem Pilz Aspergillus oryzae (AO-Ferm)
- Bessere Leistungsfähigkeit durch Aminosäuren und Vitamin E
- Ohne Luzerne, dadurch besonders Magenschonend
- Optimale Verdauung, durch rohfaserreiche Inhaltsstoffe
- Mit Mariendistel Öl, mit einem optimalen Verhältnis von Omega-3 und Omega-6 Fettsäuren

Anwendung:

leichte bis mittlere Arbeit: ca. 200 g - 400 g pro 100 kg KGW pro Tag

Bei geringerer Dosierung ist die Zugabe eines Mineralfutters zu empfehlen. Bei Pferden mit Zahnproblemen, hastig fressenden oder alten Pferden sollte pelletiertes Futter im Bedarfsfall eingeweicht werden.







Telefon: +49 (0) 5751 / 1793-0

E-Mail: info@eggersmann.info





Zusammensetzung: 23,0 % Wiesenheu, 22,0 % Sonnenblumenextraktionsschrot, 17,0 % Obst (Apfel)Trester getr., 9,0 % Leinextraktionsschrot, 6,0 % Melasseschnitzel, 5,0 % Schwarzkümmelkuchen, 3,6 % Reisschalenkleie, 3,2 % Magnesiumoxid, 3,2 % Rübenmelasse, 2,5 % Mariendistelöl, 2,4 % Calciumcarbonat, 2,0 % Natriumchlorid, 0,5 % Weizenkleie, 0,1 % Erzeugnis aus Aspergillus oryzae, proteinreich

Verdauliches Rohprotein (vRp): 123,9 g/kg Verdauliche Energie (MJ DE): 9,40 MJ/kg Umsetzbare Energie (MJ ME): 6,20 MJ/kg

Analytische Bestandteile und Gehalte: 15,90 % Rohprotein, 5,50 % Rohfett, 17,10 % Rohfaser, 13,60 % Rohasche, 1,30 % Calcium, 0,45 % Phosphor, 0,85 % Natrium, 1,85 % Magnesium, 1,00 % Stärke, 7,00 % Zucker

Zusatzstoffe je kg: 12.000 I.E. Vitamin A (3a672a) ^{EZ}, 1.200 I.E. Vitamin D3 (3a671) ^{EZ}, 440,00 mg Vitamin E (3a700i) ^{EZ}, 48,00 mg Vitamin C (3a312) ^{EZ}, 2,40 mg Vitamin B1 (3a821) ^{EZ}, 3,20 mg Vitamin B2 (3a825i) ^{EZ}, 1,60 mg Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid (3a831) ^{EZ}, 24,00 mcg Vitamin B12 (3a835), 24,00 mg Niacin (3a314) ^{EZ}, 16,00 mg Calcium-D-Panthotenat (3a841) ^{EZ}, 2,40 mg Folsäure(3a316) ^{EZ}, 480,00 mcg Biotin (3a880) ^{EZ}, 80,00 mg Cholinchlorid (3a890) ^{EZ}, 40,00 mg Eisen (3b103) (Eisen(II)sulfat, Monohydrat) ^{EZ}, 128,00 mg Mangan (3b502) (Mangan(II)oxyd) ^{EZ}, 200,00 mg Zinkoxid (3b603) ^{EZ}, 32,00 mg Kupfer (3b405) (Kupfer(II)sulfat, Pentahydrat) ^{EZ}, 1,60 mg Kalziumjodat, wasserfrei (3b202) ^{EZ}, 0,70 mg Selen (3b801) (Natriumselenit) ^{EZ}

EZ = Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

ZZ = Zootechnische Zusatzstoffe

TZ = Technologische Zusatzstoffe

SZ = Sensorische Zusatzstoffe







Telefon: +49 (0) 5751 / 1793-0

E-Mail: info@eggersmann.info