



CLINIC GASTRO prebiotic Müsli

Speichelflussförderndes, getreidefreies Strukturfutter für Pferde mit Magenproblemen, stressbedingten Magenerkrankungen oder chronischer Gastritis.

SPEED CLINIC GASTRO prebiotic ist ein getreidefreies Strukturfutter, das in enger Zusammenarbeit mit zahlreichen Wissenschaftlern und Pferdekliniken eigens für Pferde mit sensiblem Magen entwickelt wurde. Es ist gleichzeitig ein vollwertiges Kraftfutter, das durch seine einzigartige Kombination aus pflanzlichen Funktionsstoffen die Regeneration einer entzündeten Magenschleimhaut unterstützen kann. Die Basis für ein balanciertes Säure-Basen-Verhältnis: Das magenschonende Futter regt durch seine faserreichen Zutaten die Kautätigkeit des Pferdes, und damit die Speichelbildung – die für eine intakte Magenfunktion essenziell ist – an. Zudem kombiniert SPEED CLINIC GASTRO Macleaya-Extrakt, dem eine entzündungsregulierende und stressreduzierende Wirkung zugeschrieben wird, mit einem Absorber, der überschüssige Magensäure neutralisiert, ohne die für Dein Pferd lebensnotwendigen Nähr- und Vitalstoffe zu binden. Abgerundet wird das vollwertige Futter für magenempfindliche Pferde mit inulinreichem, fermentiertem Topinambursaftkonzentrat, das revitalisierend auf die Darmflora wirken, das Immunsystem unterstützen und die Resorption der aufgenommenen Nähr- und Vitalstoffe verbessern kann.

Nice to know: SPEED CLINIC GASTRO prebiotic ist ein ein Produkt aus der Mühldorfer-Forschung. Das Pferdefutter von SPEED wird an 5 Standorten rund um das oberbayerische Mühldorf entwickelt und unter Berücksichtigung strengster Qualitätskontrollen hergestellt.

- ✓ Unterstützt die Darmflora und schont den Magen
- ✓ Entzündungshemmende Wirkung durch Macleaya-Extrakt
- ✓ Bindet überschüssige Magensäure und schützt die Magenwand
- ✓ Reich an Inulin durch fermentierten Topinambur
- ✓ Optimaler Gehalt an Vitaminen, Spurenelementen und Mineralien
- ✓ Höchste Akzeptanz und Bekömmlichkeit
- ✓ Made in Germany: entwickelt und hergestellt im oberbayerischen Mühldorf

Umsetzbare Energie (DE): 11,64 MJ DE/kg | Verdauliches Protein: 8,84 %
Stärkegehalt: 1,79 % | Zuckergehalt: 5,71 %

Zusammensetzung: 41,25 % Luzernepellets, 20 % Schwarzkümmelpellets, 5 % Luzernehäcksel, 5 % Sonnenblumenkerne, 4 % Lignocellulose, 4 % Leinkuchenmehl, 4 % Apfeltrester, 3 % Leinsamen, 3 % Rübenschnitzel, 3 % Zuckerrübenmelasse, 1,68 % Calciumcarbonat, 1 % Leinöl (roh), 1 % Topinambursaftkonzentrat, 1 % Traubenkernmehl, 0,53 % Monocalciumphosphat, 0,5 % Rote Bete (getrocknet), 0,5 % Karotte (getrocknet), 0,47 % Natriumchlorid, 0,25 % Kräutermischung (Pfefferminze 30 %, Echinacea 20 %, Hagebutten 20 %, Mariendistel 10%, Artischocke 10 %, Brennessel 10 %), 0,12 % Magnesiumoxid, 0,07 % Bierhefe (inaktiviert), 0,01 % Seealgenmehl. Die Differenz zu 100 % ist der Anteil an Zusatzstoffen in der Rezeptur.



Sack, 20 kg

Verpackungseinh.: 1 Stück

Art.-Nr.: 33100239

EAN: 4251618707065



4 251618 707065

Futterprobe, 250 g

Verpackungseinh.: 65 Stück

Art.-Nr.: 33100239-250

EAN: 4251618707867



4 251618 707867



Analytische Bestandteile: 18,69 % Rohprotein, 8,08 % Rohfett, 16,29 % Rohfaser, 6,08 % Rohasche, 1,55 % Calcium, 0,42 % Phosphor, 0,27 % Natrium, 0,31 % Magnesium.

Zusatzstoffe – ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg: 18.000 IE Vitamin A (3a672a), 2.400 IE Vitamin D3 (3a671), 60,00 mg Vitamin E (3a700), 1,50 mg Vitamin B1 (3a821), 6,00 mg Vitamin B2, 4,50 mg Vitamin B6 (3a831), 36,00 mcg Vitamin B12, 60,00 mg Vitamin C (3a300), 9,00 mg Calcium-D-Pantothenat (3a841), 24,00 mg Niacinamid (3a315), 60,00 mg Cholinchlorid (3a890), 90 mcg Biotin (3a880), 120,00 mg Zinksulfat, Monohydrat (3b605), 90,00 mg Eisen-(II)-sulfat-Monohydrat (3b103), 60,00 mg Mangan(II)-sulfat, Monohydrat (3b503), 21,00 mg Kupfer-(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405), 1,50 mg Kalziumjodat, wasserfrei (3b202), 0,30 mg Natriumselenit (3b801)

Fütterungsempfehlung: Täglich je 200g bis 600g je 100kg Körpergewicht verteilt auf mind. 2 oder mehr Rationen verfüttern. Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur nach den hier angegebenen Fütterungsempfehlungen verfüttert werden.

Hinweise: Mindesthaltbarkeit gilt bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung. Bei unsachgemäßer Lagerung keine Haftung. Mindesthaltbarkeitsdatum und Kennnummer der Partie: Siehe separater Aufdruck.

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

DE-BY-1-00181