

High-Performance

Artikelnummer 1642



Produktbeschreibung

Energiekonzentrat für Leistungspferde

Sportpferde brauchen während Training und Wettkampf genügend Energie für die Muskelarbeit. Der Verbrauch an Energie in der Muskulatur nimmt also mit steigender Leistungsanforderung zu. Zur Deckung dieses Mehrbedarfs an hochverfügbarer Energie wurde High-Performance entwickelt und hat sich in der Ration von Sport- und Leistungspferden seit Jahrzehnten bewährt. Dieses effiziente Energiekonzentrat kann jede Ration des Sportpferdes aufwerten und liefert bereits in kleinen Mengen Energie in Form von hochverdaulichen Kohlenhydraten und schnell verfügbaren Pflanzenfetten und wertvollen Pflanzenölen wie Leinöl mit besonders hohem Anteil an Omega-3 Fettsäuren. High-Performance ermöglicht somit bei hohen Kraftfuttermengen eine zusätzliche, gezielte Bereitstellung von Energie. High-Performance wurde außerdem mit B-Vitaminen angereichert.

Besondere Eigenschaften von High-Performance

- liefert kurzfristige und hoch verfügbare Energie durch spezielle Kohlenhydrate, effiziente Pflanzenfette und wertvolle Pflanzenöle
- ermöglicht bei hohen Kraftfuttermengen eine zusätzliche, gezielte Bereitstellung von Energie
- angereichert mit Vitamin E und C sowie Selen
- mit B-Vitaminen

Ideal geeignet und bewährt für:

- Sportpferde (Dressurpferde, Springpferde, Vielseitigkeitspferde, Rennpferde, Distanzpferde)
- aber auch als Energiekonzentrat für Pferde die an Körpergewicht zunehmen sollen

Kurzbeschreibung

Energiekonzentrat für Leistungspferde

- liefert kurzfristige und hoch verfügbare Energie durch spezielle Kohlenhydrate, effiziente Pflanzenfette und wertvolle Pflanzenöle
- ermöglicht bei hohen Kraftfuttermengen eine zusätzliche, gezielte Bereitstellung von Energie
- angereichert mit Vitamin E und C sowie Selen
- mit B-Vitaminen



Produktdetails

Zusammensetzung

Maiskeime, Melasseschnitzel, Hafermehl, Zuckerrübenmelasse, Weizenquellmehl, Weizenkeime, Leinexpellerfeinmehl, Natriumchlorid, Pflanzenfett (Kokos), Kohles. Algenkalk, Weizenkleie, Monocalciumphosphat, Leinöl, Bierhefe, Magnesiumfumarat, Calciumcarbonat, Anis, Fenchel, Kümmel, Knoblauch, Bockshornkleesamen, Eibischwurzel, Rapsöl

Analytische Bestandteile

Rohprotein	14,1 %	Kalium	0,8 %
Rohfett	11,0 %	Lysin	1,0 %
Rohfaser	5,5 %	Methionin	0,8 %
Rohasche	12,1 %	Natrium	1,0 %
Calcium	1,0 %	Magnesium	0,2 %
Phosphor	0,4 %		
Magnesium	0,2 %		
Natrium	1,0 %		

Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	25.000 I.E.
Vitamin D3	2.500 I.E.
Vitamin E als Alpha-Tocopherol-Acetat	2.500 mg
Vitamin C als L(+)-Ascorbinsäure-Reinsubstanz	120 mg
Vitamin B1 als Thiaminmononitrat-Reinsubstanz	153 mg
Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz	76 mg
Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid-Reinsubstanz	76 mg
Vitamin B12	600 µg
Nicotinsäure als Nicotinsäureamid-Reinsubstanz	450 mg
Pantothenäsäure als Ca-D-pantothenat-Reinsubstanz	300 mg
Folsäure als Folsäure-Reinsubstanz	50 mg
Biotin als Biotin-Präparat	5000 µg
Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat	500 mg



Mangan als Aminosäuren-Manganelat, Hydrat	270 mg
Zink als Zinkacetat, Dihydrat	200 mg
Kupfer als Aminosäuren-Kupferchelat, Hydrat	40 mg
Jod als Calciumjodat	4 mg
Selen als Natriumselenit	0,5 mg
Kobalt als gecoatetes Kobalt-(II)-carbonat-Granulat	10 mg
Lecithine	15.000 mg
Kieselgur	12.500 mg
L-Lysin-Monohydrochlorid	10.136 mg
DL-Methionin	7.522 mg

Fütterungsempfehlung

Fütterungsempfehlung:

Dosierung: bis 800 g am Tag.

Empfehlung zum gezielten Einsatz während Wettkampfphasen:

Während Wettkampf und Trainingsphasen 150 bis 500 g am Tag. 1 Woche vor dem Wettkampf mit ca. 75 bis 150 g täglich beginnen und bis zum Wettkampftag auf 400 bis 500 g steigern. An leistungsaktiven Tagen 1 bis 2,5 Stunden vor der Beanspruchung 500 bis 800 g High-Performance zusätzlich zur normalen Tagesration füttern. Stark geforderte Deckhengste erhalten 400 bis 600 g an den Decktagen.

Weitere Bilder

