

Sport-Mineral

Artikelnummer 1647



Produktbeschreibung

Spezielles Mineralfutter für getreidereiche Rationen. Sorgt für eine optimale Leistung, Rittigkeit und Losgelassenheit.

Sportpferde benötigen gut verfügbare Energie für eine optimale Leistung. Der Anteil an Getreide ist in der Ration somit hoch und verlangt einen bedarfsgerechten Ausgleich an Mineralstoffen. Sport-Mineral ist aufgrund des weiten Ca:P-Verhältnisses von 4,8:1 bestens geeignet für Pferde mit hohen Getreiderationen (ab 3 kg Getreide pro Tag). Bioaktiver Algenkalk sorgt in Kombination mit Magnesiumfumarat zusätzlich für eine optimale Calcium- und Magnesiumversorgung, die eine unterstützende Wirkung auf eine lockere Muskulatur haben kann. Vitamin E, C und Selen dienen dem natürlichen Zellschutz und können Muskelfasern schützen und somit die Rittigkeit und Losgelassenheit des Pferdes fördern.

Besondere Eigenschaften von Sport-Mineral:

- mit stoffwechselaktivem Algenkalk und Magnesiumfumarat für eine optimale Bioverfügbarkeit der Mineralstoffe
- speziell abgestimmt auf getreidereiche Rationen von Sportpferden
- enthält organisch gebundenes Zink, Mangan und Kupfer
- mit Vitamin E und Selen für eine lockere Muskulatur
- dopingfrei

Ideal geeignet für:

- Sportpferde mit getreidereichen Rationen (ab 3 kg Getreide pro Tag)

Kurzbeschreibung

Spezielles Mineralfutter für getreidereiche Rationen. Sorgt für eine optimale Leistung, Rittigkeit und Losgelassenheit

- mit stoffwechselaktivem Algenkalk und Magnesiumfumarat für eine optimale Bioverfügbarkeit der Mineralstoffe
- speziell abgestimmt auf getreidereiche Rationen von Sportpferden
- enthält organisch gebundenes Zink, Mangan und Kupfer
- mit Vitamin E und Selen für eine lockere Muskulatur
- dopingfrei



Produktdetails

Zusammensetzung

Weizengrießkleie, Calciumcarbonat, kohlensaurer Algenkalk, Monocalciumphosphat, Zuckerrübenmelasse, Natriumchlorid, Zuckerrübenschitzel, Maiskleber, Magnesiumoxid, Leinexpellerfeinmehl, Weizenkeime, Rapsöl, Leinöl, Magnesiumfumarat

Analytische Bestandteile

Calcium	12,0 %	Natrium	3,0 %
Phosphor	2,5 %	Kalium	0,7 %
Magnesium	2,5 %		

Zusatzstoffe je kg

Vitamin A

Vitamin D3

Vitamin E als Alpha-Tocopherol-Acetat

Vitamin C als L(+)-Ascorbinsäure-Reinsubstanz

Vitamin B1 als Thiaminmononitrat-Reinsubstanz

Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz

Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid-Reinsubstanz

Vitamin B12

Nicotinsäure als Nicotinsäureamid-Reinsubstanz

Pantotheninsäure als Ca-D-pantothenat-Reinsubstanz

Folsäure als Folsäure-Reinsubstanz

Biotin als Biotin-Präparat

Cholinchlorid als Cholinchlorid-Reinsubstanz

Betain als Betain-Präparat

Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat

Mangan als Manganoxid

Mangan als Glycin-Manganchelat, Hydrat*

Zink als Zinkoxid

Zink als Glycin-Zinkchelat, Hydrat*

Zink als Zinksulfat, Monohydrat

Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat

Kupfer als Glycin-Kupferchelat, Hydrat*

Jod als Calciumjodat

Selen als Natriumselenit

Kobalt als als gecoatetes Kobalt-(II)-carbonat-Granulat

*organisch gebundene Spurenelemente zeichnen sich durch eine ausgezeichnete biologische Verfügbarkeit aus.

Fütterungsempfehlung

Fütterungsempfehlung:

Täglich 20 g je 100 kg Körpergewicht.

Großpferde: 90 bis 150 g pro Tag

Kleinpferde, Ponys: 40 bis 80 g pro Tag

Weitere Bilder

