

2100400112

Muscle Mineral

Unterstützt den Muskelaufbau und die Muskelfunktionen, fördert den Muskelstoffwechsel und sichert zugleich die tägliche Versorgung mit allen wichtigen Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen



Produktbeschreibung

Leader MuscleMineral unterstützt die Muskulatur in intensiven Trainingsphasen und hilft, den erhöhten Nährstoffbedarf bei muskulärer Beanspruchung zu decken. Auch geeignet zur ergänzenden Fütterung bei Pferden mit Muskelproblemen.

- Enthält einen hohen Anteil an hochwertigen Aminosäuren – darunter Lysin, Methionin, Threonin und L-Arginin – die eine zentrale Rolle für Leistungsfähigkeit, Regeneration und Muskulatur spielen
 - Lysin fördert den Muskelaufbau und das Wachstum
 - Methionin trägt zur Reparatur von Muskelgewebe nach Belastung bei und unterstützt die Huf- und Hautgesundheit
 - Threonin unterstützt die Bildung von Muskelproteinen, fördert die Geweberegeneration und ist wichtig für die Gesundheit des Verdauungssystems
 - L-Arginin stärkt die Muskulatur, fördert die Regeneration, steigert die Ausdauer und unterstützt die Wundheilung, das Herz-Kreislauf-System und das Immunsystem
- Reich an Vitamin E und Selen – besonderes wichtig für Sport- und Jungpferde, da sie gemeinsam als potente Antioxidantien wirken, die Muskulatur vor oxidativem Stress schützen, die Erholung nach intensiven Trainingseinheiten fördern und das Wachstum sowie die Entwicklung unterstützen
- Hochwertige Eiweißquellen aus Kartoffeleiweiß und gentechnikfreiem Sojaextraktionsschrot

Zusammensetzung

Kartoffeleiweiß, Leinkuchen, Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Apfeltrester, Sojaschrot, Leinsaat, Magnesiumphosphat, Monocalciumphosphat, Pflanzenöl, Magnesiumoxid

Fütterungsempfehlung

Je nach Leistung täglich ca. 10–30 g pro 100 kg Körpergewicht mit dem Krippenfutter vermischt.

Inhaltsstoffe

Rohprotein	27,6 %
Rohfaser	4 %
Rohfett	4,7 %
Rohasche	25,7 %
Calcium	3,5 %
Phosphor	1,8 %
Magnesium	2 %
Natrium	2 %
Lysin	6,5 %
Methionin	3,5 %
Threonin	1,5 %
Arginin	3 %

Zusatzstoffe pro kg

Ernährungsphysiologische

Vitamin A	120 000 IE
Vitamin D3	10 000 IE
Vitamin E	20 000 mg
Vitamin C	1000 mg
Vitamin B1	550 mg
Vitamin B2	350 mg
Vitamin B6	350 mg
Vitamin B12	1500 µg
Biotin	50 000 µg
Folsäure	250 mg
Niacinamid	1000 mg
Cholinchlorid	5000 mg
Calcium-D-Pantothenat	500 mg
Eisen (Fe-Chelat)	1000 mg
Kupfer (Cu-Chelat)	900 mg
Zink (Zn-Chelat)	9000 mg
Mangan (Mn-Chelat)	5000 mg
Jod (Calciumjodat)	15 mg
Selen (Natriumselenit)	10 mg
Selen (Selenhefe)	5 mg
Kobalt	10 mg