



Art.-Nr.	Größe
1220	1 kg
1221	4 kg
1222	8 kg
1223	25 kg

Mineralergänzungsfuttermittel für Pferde

Hochwertiger bioverfügbarer Nährstoffgeber auf Basis des bewährten **EquiGreen MicroMineral** mit Bio-Moringa, Bio-Sonnenblumenkernen und Torf

Seit mehr als 10 Jahren ist **EquiGreen MicroMineral** eine Innovation, wenn es um die einfache Grundversorgung mit Mineral- und Vitalstoffen in allen Bereichen geht. Seine natürlichen Inhaltsstoffe, welche reich an leicht verfügbaren Mikronährstoffen, wie Mineralien, Spurenelementen, Vitaminen, etc. sind, können Mangelsituationen vorbeugen.

EquiGreen MicroMineral plus vereint diese Erfahrung nun mit Bio-Sonnenblumenkernen, Bio-Moringa und Torf zu einem noch nicht dagewesenen Gesamtkonzept an Vitalität und Nährstoffen. Bio-Moringa zeichnet sich mit 90 wichtigen Nährstoffen, Vitaminen und Mineralstoffen, allen essentiellen Aminosäuren und sekundären Pflanzenstoffen in hochkonzentrierter Form aus. Darüber hinaus ist Torf reich an Huminsäuren, welche in der Lage sind, überschüssige Magensäure und Schadstoffe im Darm zu binden.

- Hervorragender Vitamin-, Mineralstoff- und Spurenelementgeber
- Bio-Moringa unterstützt Muskelaufbau
- Natürliche Eisenquelle - kann die Blutbildung anregen
- Magen-Darm Regulation durch Huminsäuren
- 100% Natur - hochwertiger Vitalstoffgeber mit hoher Bioverfügbarkeit
- Zellschutz durch Antioxidantien

Zusammensetzung: Algenkalk, Bierhefe, Malzkeime, Bio-Sonnenblumenkuchen 10%*, Seealgenmehl, Traubenkernmehl, Bio-Moringa 5%*, Torf 3%

*aus kontrolliert biologischem Anbau DE-ÖKO-001 Nicht EU Landwirtschaft

Fütterungsempfehlung: täglich 30g über das Futter geben; bei besonderem Bedarf wie z.B. im Fellwechsel, dem letzten 1/3 der Trächtigkeit, sowie während der Laktation sollte die Fütterungsmenge auf 60 - 120g erhöht werden.

1 gestrichener Messlöffel entspricht ca. 7,4g

Fütterungsempfehlung (ab 8kg Verpackungsgröße): täglich 30g über das Futter geben; bei besonderem Bedarf wie z.B. im Fellwechsel, dem letzten 1/3 der Trächtigkeit, sowie während der Laktation sollte die Fütterungsmenge auf 50 - 100g erhöht werden.

1 gestrichener Messlöffel entspricht ca. 13,8g

Die Gesamtmenge an Klinoptilolith sedimentären Ursprungs aus allen Quellen darf den Höchstgehalt von 10000mg/kg Alleinfuttermittel nicht überschreiten.

Analytische Bestandteile und Gehalte: Rohprotein 10,3%, Rohasche 47,7%, Rohfaser 8,2%, Rohfett 3,0%, Calcium 16,4%, Phosphor 0,26%, Natrium 0,31%, salzsäureunlösliche Asche 6%

Zusatzstoffe je kg: technologische Zusatzstoffe: Klinoptilolith sedimentären Ursprungs 1g568 20g

