



Stand 27.03.2023

Einzelfuttermittel
Magnesiumoxid
Lebensnotwendiger Mineralstoff für Knochen, Muskeln und Stoffwechsel

■ **Inhaltsstoffe:** Min.50 % Magnesium (Mg)) \cong 83 % Magnesiumoxid (MgO)

■ **Wissenswertes:**

Magnesium ist ein lebenswichtiger Mineralstoff, kann aber vom Organismus nicht selbst gebildet werden. Die ausreichende Zufuhr muss über die Nahrung gegeben sein. Magnesium ist für einen einwandfrei funktionierenden Stoffwechsel notwendig. Stress, Trächtigkeit und hohe Milchleistung führen zu einem Mehrbedarf.

■ **Vorteile und Anwendungsgebiete:**

- Beugt Appetitlosigkeit vor und steigert die Futterraufnahme.
- Unterstützt ein gesundes Wachstum.
- Erhöhter Magnesiumbedarf besteht bei Grundfutter mit hohen Kaliumgehalten.
- Eine ausreichende Magnesiumversorgung ist bei Tieren mit Weidegang unbedingt sicherzustellen!
- Magnesium ist ein effektiver und bewährter Säureregulator und stabilisiert den pH-Wert im Pansen.
- Kann Natriumbicarbonat ersetzen.

Erfahrungsberichte und Fütterungsversuche zeigen bei einer ausgewogenen Magnesiumversorgung:

- Ruhige, ausgeglichene Tiere (Aggressionen und Erregbarkeiten in der Bullenhaltung können reduziert werden).
- Weniger Schwanzbeißen und Kannibalismus bei Ferkeln und Schweinen.

■ **Aufwandmenge:**

- 25 bis 100 g pro GV und Tag

■ **Lagerdauer:**

12 Monate

■ **Gebindegrößen:** 25 kg-Sack

Alle unsere Futtermittelprodukte sind zertifiziert nach QS, A-Futtermittel und GVO-frei sowie anerkannt nach GMP+ (F00000327)



pastus⁺

www.q-s.de
QS-ID: 4048473520973
A-Futter-Nr.: 13945
VLOG-ID: 10-00192-A
Klienten-Nummer: 10731715

Es wurden alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die hier genannten Informationen richtig und verlässlich sind. Diese sind aber nur als Richtlinie für unsere Kunden anzusehen, ohne Garantie und mit Rücksicht auf alle Patentrechte. Verwender sind angewiesen, die Eignung unserer Empfehlungen durch eigene Versuche zu prüfen.