

# Produktdatenblatt

## Einzelfuttermittel



Produktbezeichnung Warenzeichen / Name	<b>Magnesiumoxid</b>									
Fundstellen / Quellen (unverbindlich und beispielhaft)	Positivliste 11.01.28									
Produkt / Futtermittel / Chem. Bezeichnung	Magnesium Oxid, Magnesia Usta, gebranntes Magnesiumoxid									
Futtermittelart	Einzelfuttermittel									
Tierart / -kategorie	alle Tierarten									
Produktbeschreibung	beige-braun, feinkörnig 0,2-0,8 mm, hergestellt aus MgCO <sub>3</sub>									
Zusammensetzung	Magnesiumoxid (MgO) 83 %	<table border="0"> <tr> <td>Calcium (als CaO)</td> <td>ca. 4,7 %</td> </tr> <tr> <td>Silicium (als SiO<sub>2</sub>)</td> <td>ca. 0,5 %</td> </tr> <tr> <td>Fremdoxide (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)</td> <td>ca. 7,4 %</td> </tr> <tr> <td>Glühverluste (900°)</td> <td>ca. 3,2 %</td> </tr> </table>	Calcium (als CaO)	ca. 4,7 %	Silicium (als SiO <sub>2</sub> )	ca. 0,5 %	Fremdoxide (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	ca. 7,4 %	Glühverluste (900°)	ca. 3,2 %
Calcium (als CaO)	ca. 4,7 %									
Silicium (als SiO <sub>2</sub> )	ca. 0,5 %									
Fremdoxide (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	ca. 7,4 %									
Glühverluste (900°)	ca. 3,2 %									
Inhaltsstoffe / Gehalte <small>Die Werte unterliegen naturgemäß üblichen Schwankungen</small>	Magnesium (Mg) 50 %									
Zusatzstoffe und techn. Hilfsstoffe : ernährungsphysiologische  sensorische  technologische  Farbstoffe Konservierungsmittel Antioxidationsmittel	entfällt									
Verwendungshinweis	entfällt									
Kennnummer der Partie	wird bei Lieferung mitgeteilt									
Angaben zur Haltbarkeit	wird bei Lieferung mitgeteilt									
Angaben zur Lagerung; Sonstige Hinweise	Vor Sonne und Luftfeuchtigkeit geschützt lagern.									
Fütterung und Hinweise für eine ordnungsgemäße Verwendung	Pferde von 500 kg 1 bis 2 Eßlöffel täglich, Kleinpferde und Ponies 1 bis 2 Teelöffel täglich, und nach Bedarf über <u>angefeuchtetes</u> Futter.									
Zweckbestimmung	<p><b>Magnesiumoxid</b> ist ein mineralisches Einzelfuttermittel der Wahl zur Beendigung von Mangelzuständen bei fütterungsbedingten Problemen durch eine falsche Ernährung (sog. Ernährungsimbalanzen) in der Vorbereitung auf Arbeit und Leistung. Insbesondere renale Verluste können diese Ernährungsimbalanzen verursachen.</p> <p><b>Magnesium</b> ist ein Erdalkalimetall, welches im Körper aller Säugetiere notwendig ist, um bestimmte Funktionen von Muskeln und Organen zu gewährleisten. Da übliche Futtermittel zuwenig Magnesium beinhalten, ist in diesen Fällen eine Zufütterung besonders empfehlenswert.</p>									
Anschrift des für die Kennzeichnung verantwortlichen Unternehmens	<b>PRODOCA®</b> Knut Günther, Alter Münsterweg 55, D-59227 AHLEN <b>Tel</b> +49 0 2528 3235 <b>Fax</b> +49 0 2528 3273 <b>email:</b> kontakt.info@prodoca.de									