



MAGNESIUMFEIN

MAGNESIUMFEIN 60-25 — Gehalte

60 % CaCO₃ Calciumcarbonat
bewertet als CaO: 33 Mass.-%
25 % MgCO₃ Magnesiumcarbonat
bewertet als MgO: 12 Mass.-%

Kennzeichnung nach DüMV: Kohlensaurer Magnesiumkalk 85
60 % CaCO₃ Calciumcarbonat
25 % MgCO₃ Magnesiumcarbonat
50 % Basisch wirksame Bestandteile

Aussehen: graubraun
Reaktivität: 56 %
Feuchtegehalt: 2-4 Mass.-%

Vermahlung: 100 % < 3,15 mm
70 % < 1,0 mm
Anlieferform: per Sattelzug (~26 to)
rel. Dichte: 1,6 to/m³



Produktbeschreibung

Witteler **MAGNESIUMFEIN 60-25** besteht zu 60% aus Calciumcarbonat und 25% Magnesiumcarbonat. Dieser magnesiumhaltige kohlensaure Kalk weist eine feine Vermahlung auf und wirkt nachhaltig.



Anwendung

Dieses naturbelassene Produkt wird als Dünger auf Acker- und Grünland eingesetzt. Eine Ausbringung ist auch in Kombination mit organischen Düngern möglich, wobei eine Einarbeitung in den Boden, speziell für den Naturkalk, nicht erforderlich ist.



Nutzen

Witteler **MAGNESIUMFEIN 60-25** sorgt für eine langfristige Optimierung der Ernteerträge durch eine Verbesserung und Stabilisierung der Bodenstruktur. Der hohe Magnesiumgehalt führt zu einer verbesserten Chlorophyllbildung in den Pflanzen. Daher bietet sich Witteler **MAGNESIUMFEIN 60-25** für die Grünland-, aber auch für die Gemüse- und Obstdüngung an.



Bitte beachten Sie die aus der Bodenuntersuchung resultierende Düngeempfehlung. Die amtlichen Empfehlungen haben Vorrang!

MAGNESIUMFEIN 60-25 ist in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland gelistet.