



KALKFIX® 95

KALKFIX® 95 — Gehalte

95 % CaCO_3 Calciumcarbonat
2 % MgCO_3 Magnesiumcarbonat
55 % Basisch wirksame Bestandteile

Kennzeichnung nach DüMV: Kalkdünger aus der Sodaherstellung
53 % CaO Calciumoxid

Aussehen: weiß-grau
Reaktivität: 75 %
Feuchtegehalt: 2-4 Mass.-%
pH-Wert: 12

Vermahlung: 75 % < 1,0 mm
Anlieferform: per Sattelzug (~26 to)
rel. Dichte: 1,3 to/m³



Produktbeschreibung

Wittler **KALKFIX® 95** besteht zu 95 % aus Calciumcarbonat. Dieser Kalk zeichnet sich besonders durch seinen hohen pH-Wert sowie durch eine hohe Reaktivität aus.



Anwendung

KALKFIX® 95 wird als Dünger auf Ackerflächen eingesetzt. Die Anwendung reicht dabei von der Bodenvorbereitung für die Saat bis hin zur langfristigen Bodenverbesserung.



Nutzen

KALKFIX® 95 wirkt sich in erster Linie auf den pH-Wert des Bodens und die Bodenstruktur aus. Durch die Neutralisation zu sauren Böden werden die im Boden vorhandenen Nährstoffe mobilisiert und die Nährstoffverfügbarkeit effektiv erhöht. Dies schafft optimale Voraussetzungen für gesundes Pflanzenwachstum.

Die Kalkung wirkt sich nicht nur positiv auf die Wasserführung und die Durchlüftung der Böden aus, sondern trägt zusätzlich zur Erhaltung der Krümelstruktur bei.

Der Einsatz von **KALKFIX® 95** bildet die Grundlage für einen erfolgreichen Ackerbau, sowohl aus wirtschaftlicher als auch aus ökologischer Sicht.



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