

KONVERTERKALK feucht körnig der Mehrwirkungskalk



Der Kalkverbrauch von 350-500 kg/CaO pro Hektar + Jahr muss ersetzt werden, um langfristig höchste Erträge erzielen zu können!

KONVERTERKALK feucht körnig enthält – je nach Herkunft – zwischen 38 - 41 % CaO und 3 - 7 % MgO. Damit verfügen die Konverterkalk über Neutralisationswerte von 44 - 48 %.

KONVERTERKALK feucht körnig ist die einzige Kalkform, die hochreaktive Kieselsäure und beachtliche Mengen an essentiellen Spurennährstoffen bereitstellt.

Außerdem sind – in Abhängigkeit des Produktionsverfahrens – bis zu 1 % pflanzenverfügbares Phosphat enthalten.

Die besondere Qualität des vielseitigen **KONVERTERKALK feucht körnig** beruht darauf, dass der Kalk und die übrigen Nährstoffe in einer silikatischen, leicht löslichen Bindungsform vorliegen. Die enthaltene **freie Kieselsäure** fördert zudem die bessere Verfügbarkeit auch der übrigen Pflanzennährstoffe; sie trägt zur Krümelstabilisierung und zum Wasserbindevermögen des Bodens bei.

Neben den Hauptnährstoffen Calcium und Magnesium enthält **KONVERTERKALK feucht körnig** wertvolle, hochwirksame **Spurennährstoffe** wie Mangan, Zink, Kupfer, Molybdän, Bor und Kobalt. Damit wird **ohne Aufpreis** die Versorgung mit Mikronährstoffen unterstützt und einem möglichen Mangel vorgebeugt, insbesondere wenn ansonsten nur mit hochkonzentrierten Düngemitteln gearbeitet wird.

Durch eine Kalkung mit KONVERTERKALK wird . . .

- ✓ ein Mangel an Spurennährstoffen verhindert
- ✓ die Gefahr der Verschlammung deutlich reduziert
- ✓ der Wasser- und Lufthaushalt durch stabile Porenverhältnisse optimiert
- ✓ das Klima für Mikroorganismen verbessert und damit die Bodenfruchtbarkeit erhöht
- ✓ das Bodenleben intensiviert und die übrigen Nährstoffe werden besser verfügbar
- ✓ der Ertrag stabilisiert und die Produktqualität optimiert

Nutzen Sie die Mehrfachwirkung!



Die **reaktive Kieselsäure** im **KONVERTERKALK feucht körnig** stärkt durch die vermehrte Einlagerung ins Pflanzengewebe die Widerstandskraft gegen Pilzkrankungen und erhöht die Standfestigkeit von Getreide.



KONVERTERKALK feucht körnig ist als kieselsaurer Kalk mit seiner angepassten Löslichkeit für alle Böden geeignet. Die Anlieferung kann direkt an den Feldrand erfolgen. Die Ausbringung erfolgt staubarm mit dem Großflächenstreuer, oder beauftragen Sie Ihren Lohnunternehmer.

**Für eine Erhaltungskalkung empfehlen wir Aufwandmengen von 25 - 40 dt/ha alle 3 - 4 Jahre.
Fragen Sie nach KONVERTERKALK feucht körnig dem ganz besonderen Kalk!**