

VerdeCal

Hoch-reaktives Kalzium (CaCO₃)

- **Liefert schnell pflanzenverfügbares Kalzium**
- **Verbessert die Bodenstruktur**
- **Versorgt Boden und Pflanzen bedarfsgerecht mit Kalzium**
- **Sehr schnelle Boden- und Pflanzenreaktion bei geringen Aufwandmengen im Vergleich zu herkömmlichen Produkten**



AQUA·AID

Aqua Aid Europe B.V.

+31 (0)85 902 1180 • info@aquaaid.eu
www.aquaaid.eu

VerdeCal

Hoch-reaktives Kalzium (CaCO₃)

Hochwertiger Algenkalk, kombiniert mit thCa™, einem speziellen organischen Komplexbildner, wandelt unlösliche Kalziumverbindungen in lösliches und (pflanzen-) verfügbares Kalzium um. Dies ermöglicht einen schnellen Transport von Kalzium zu den Austauschplätzen der Bodenkolloide. **VerdeCal** enthält das Netzmittel Aqua-Aid. Die kombinierte Wirkung der Inhaltsstoffe garantiert einen gleichmäßigen Nährstofftransport in das Bodenprofil.

PRODUKTDDETAILS

- Nur 250kg Aufwandmenge im Vergleich zu 1000kg herkömmlicher Produkte
- Reduziert Wasserstoff-, Natrium- und Chlorgehalte in Pflanze und Boden
- Verbessert die Keimung, stimuliert das Wurzelwachstum und fördert das Bodenleben
- Erhöht die Aufnahme und den Transport essentieller Nährstoffe
- Verbessert die Bodenstruktur (verbesserte Wasseraufnahme)
- Liefert der Pflanze bedarfsgerechte Kalziummengen und fördert damit indirekt die pflanzeigenen Abwehrkräfte gegenüber typischen Krankheiten
- Gleicht das Ca/N Verhältnis in der Pflanze aus
- Schnelle Verfügbarkeit bei geringen Aufwandmengen
- Die Aufwandmenge beträgt nur ¼ im Vergleich zu herkömmlichen Produkten

GEBRAUCHSANWEISUNG

Zum Erhalt optimaler Wachstumsbedingungen und pH-Werte applizieren Sie VerdeCal 2 mal pro Wachstumsperiode in einer Aufwandmenge von 250 kg/ha oder nach Bedarf. Eine Nährstoffanalyse sollte Informationen über den tatsächlichen Kalziumbedarf liefern.

Zur Einstellung des pH-Wertes applizieren Sie 500 kg/ha **VerdeCal**. In den meisten Böden führt das zu einer pH-Wert Anhebung von 1. Überprüfen Sie den pH-Wert nach der Anwendung und wiederholen Sie die Behandlung zur Erreichung des bedarfsgerechten pH-Wertes.

Erhältlich in den Granulatgrößen „Greens/fein“ (SGN85) oder „Coarse/grob“ (SGN185). Verfügbar in Gebindegrößen von 23kg und 455kg. Bitte informieren Sie sich über die Verfügbarkeiten bei Ihrem örtlichen Händler.

VERDE-CAL

ANALYSE :

Calcium Carbonat (CaCO ₃).....	95,0%
Calcium (Ca)	37,0%
Magnesium(Mg).....	0,6%

Vertrieben von :