

NATÜRLICHER BODENVERBESSERER AUS DIATOMEENERDE

AGRITRON — 100% natürlicher Kieselgur für Ihren Betrieb

Reine Diatomeenerde aus kontrolliertem Abbau. Kein chemischer Zusatz. Verbessert Bodenstruktur, Wasserhaltefähigkeit und Siliziumversorgung der Pflanze — geeignet für den ökologischen Landbau.

EU 2019/1009

ÖKO-LANDBAU GEEIGNET

100% NATÜRLICH

OHNE CHEMIE

LAGER SÜDDEUTSCHLAND

100% Natürliche Diatomeenerde

0 Chemische Zusätze

+27% Maisertrag in Studien

Si Silizium für starke Pflanzen



Was ist AGRITRON? Diatomeenerde sind natürliche Fossilien mikroskopisch kleiner Kieselalgen — hochporös und mineralreich. AGRITRON verbessert die Bodenstruktur dauerhaft, erhöht die Wasserhaltefähigkeit und versorgt Pflanzen mit pflanzenverfügbarem Silizium. **Geeignet für alle Anbauformen — kompatibel mit EU 2018/848.**

ANWENDUNGSBEREICHE



Geflügel- & Schweinehaltung

Acker · Weide · Futterflächen

Verbessert den Boden auf Futterflächen und Weiden dauerhaft. Höhere Wasserhaltefähigkeit bedeutet mehr Ertrag auch in Trockenphasen. **Ideal für Futtergetreide und Grünland.**

FUTTERBAU



Milchwirtschaft & Rinder

Grünland · Silomais · Futterbau

Silizium fördert kräftigen Aufwuchs und verbessert Nährstoffaufnahme im Grünland. AGRITRON einarbeiten vor der Aussaat — **100–300 kg/ha** genügen für nachhaltigen Effekt.

GRÜNLAND & SILAGE



Ackerbau

100–300 kg/ha vor der Aussaat

Verbessert Bodenstruktur dauerhaft, fördert das Bodenleben und erhöht Trockenheitstoleranz. Für Weizen, Zuckerrübe, Kartoffel. **Geeignet für ökologischen Landbau.**

BODENVERBESSERUNG



Gartenbau & Gewächshaus

5–15 % Substratzusatz

Als Substratzusatz verbessert AGRITRON Drainage und verhindert Staunässe. Optimale Wurzelentwicklung durch erhöhte Porosität. **Dosierung: 5–15 % des Substratvolumens.**

SUBSTRAT

✓ Geeignet für Öko-Landbau ✓ Keine Wartezeiten ✓ Sicher für Mensch & Tier ✓ Ab Lager Süddeutschland

✓ Muster kostenlos

Jetzt anfragen — Muster kostenlos

Wir beraten Sie persönlich für Ihren Betrieb. Lager Süddeutschland — schnelle Lieferung in ganz Europa.

Muster anfordern

Kostenlos & unverbindlich