



PROFI TERRA S - FRÜHJAHR

Den Boden als Nährstoffdepot richtig nutzen!

Die neuen Regelungen der Düngeverordnung sehen einen reduzierten Einsatz von stickstoff- und phosphathaltigen Düngern vor. Der Einsatz von **PROFI TERRA S** im Frühjahr ermöglicht eine N-Reduzierung von ca. 30 kg Stickstoff pro Hektar. Die Reduzierung ist möglich, da Stickstoff zusätzlich durch die einzigartige Zusammensetzung der **PROFI TERRA S** Dünger aus dem Boden mobilisiert wird. **PROFI TERRA S** entlastet die Düngebilanz ohne Ertrags- und Qualitätseinbußen.

EMPFEHLUNG

- **PROFI TERRA S 13/15** (auf Basis von SSA) ist der optimale Kombinationspartner zum **Harnstoff** und wird als Startgabe im Frühjahr ausgebracht. Die Höhe der Düngergabe von 2,3 dt/ha ist so bemessen, dass die Pflanzen bereits durch die Startgabe mit ausreichend Schwefel versorgt werden.
- **PROFI TERRA S 20/10** (auf Basis von ASS) ist der optimale Kombinationspartner zu **Kalkammonsalpeter**. Durch eine Startgabe in Höhe von 3,8 dt/ha wird eine pflanzengerechte Schwefelversorgung sicher gestellt.

Sowohl bei **PROFI TERRA S 13/15** als auch bei **PROFI TERRA S 20/10** greifen wir die Erfahrungen auf, die wir bei der Unterfußdüngung im Mais mit **PROFI TERRA explOrer²⁰** gemacht haben. Der MIP Rhizokomplex braucht eine Vorlaufzeit im Boden, damit er sich etablieren kann. Wir empfehlen daher eine Düngung der Flächen mit **PROFI TERRA S** im Februar als Startgabe.

PROFI. Alles stimmt.

Wir beraten Sie gerne!

Hauptgenossenschaft Nord AG
Region HaGe Nord
T 0800 4243388 • F 0800 4243000
direkt@hagekiel.de • hagekiel.de

HaGe[®]
Ihr Partner vor Ort