



Kulturempfehlung Soja

Anti Stress Pro - Die Ertragsabsicherung

+ 247 kg Ertrag

Versuch Saatzucht Gleisdorf 2019

Zusammensetzung: Humin- und Fulvosäuren

Aufwandmenge: 1 Anwendung 0,2 l/ha (2-6 Blatt Stadium) zum Zeitpunkt des Herbizideinsatzes

Vorteile:

- verbesserte Regeneration der Pflanzen nach Pflanzenschutzmaßnahmen
- stimuliert die Wurzelbildung in der Länge und fördert dadurch die Jugendentwicklung
- steigert die Effizienz der Phosphoraufnahme und verbessert die Erntequalität
- verbessert die Bodenstruktur und erhöht das Wasserhaltevermögen des Bodens
- fördert die Entwicklung von Chlorophyll, Zucker und Aminosäuren in Pflanzen und steigert die Fotosynthese
- sichert bzw. stabilisiert Ihre Erträge

Gebinde: 1 l und 5 l Kanister

Erbers Schwefellinge - Die nachhaltige Schwefelversorgung

Zusammensetzung: 87% Elementarer Schwefel, 13% Bentonit

Aufwandmenge: 50 kg/ha

Vorteile:

- erhöht die natürliche Widerstandskraft der Pflanzen
- verbessert die Stickstoffverwertung, Schwefelbedarf (1 kg Schwefel auf 7 kg Stickstoff)
- verbessert die Erntequalitäten
- Steigerung der Verfügbarkeit von Phosphor- und Spurenelementen
- ermöglicht die Versorgung für die ganze Saison
- keine Auswaschungsverluste durch Elementarschwefel im Gegensatz zu Sulfatschwefel
- **Zusatzwirkung: reduziert Schwarzwild u. Mäuseschäden**

Gebinde: 25 kg Sack, 500 kg Big Bag

+ 6,1 % Ertrag

Versuch Saatzucht Gleisdorf 2019

