

Croxx stim

Antisal

Flüssigformulierung zur Regulierung von Salz- und Calciumgehalt des Bodens. Antisal hat einen hohen Anteil an Carboxylsäuren zur Reduzierung der Leitfähigkeit in der Bodenlösung und erzeugt dadurch eine Abmilderung des Salzstress. Eine hohe Konzentration an Glyzin-Betain mit positivem Effekt gegen osmotischen Stress wirkt ebenfalls Wasser- und Salzstress entgegen.

Für Foliaranwendung und Fertigation

Inhaltsstoffe (% w/w): 9.0 CaO

(15.0 Lignosulfonsäure / 3.0 Essigsäure) / 8.0 Glycin-Betain

Dichte (kg/l): 1.35 / **pH:** 4.16



Vorteile

- ✓ Milderung der Bodenversalzung und Verbesserung der Bodeneigenschaften
- ✓ Stimulation des Wurzelwachstums und der Wasseraufnahme
- ✓ Steigerung der Düngemittelleffizienz

Gebindegrößen: 1l / 5l / 20l / 1000l