

CroxX Nitrifikationsinhibitor

Nitrifikationshemmer (3.4 DMPP)



Anwendungsfertige Nitrifikationshemmer-Lösung zur eigenen Herstellung von N-stabilisierten Düngern mit ASS, SSA, DAP, AHL und insbesondere Mischdünger, z.B. im Düngermischer

Einfache Aufbringung in Düngermischanlage (Chargenmischer bzw. kontinuierlicher Mischer) oder in Förderschnecke mit Dosiereinrichtung. Ebenso Einmischen in Flüssigdünger wie AHL.

Der CroxX Nitrifikationshemmer verzögert die Umwandlung von Ammonium zu Nitrat. Dadurch steht der Pflanze mehr Stickstoff länger zur Verfügung. Nitrat auswaschung und Lachgasverluste werden verringert!

Wirkstoff 3.4 DMPP, seit Jahren weltweit bewährt

Anwendungsfertige, flüssige DMPP Lösung



Vorteile

- ✓ Durch die Eigenstabilisierung mit dem CroxX Nitrifikationshemmer steigern Sie ihre Optionen: alle ammoniumhaltigen Dünger(mischungen) können stabilisiert werden
- ✓ Einsparung einer Box möglich
- ✓ Vorteile der Ammoniumernährung: z.B. konstante und sichere N Versorgung, v.a. gegenüber Trockenheit (hohes Andüngen möglich) und Starkregen (reduzierte Auswaschung) ...
- ✓ Stabilisierte Dünger schützen Grundwasser vor Nitrat und Umwelt vor klimaschädlichem Lachgas

Gebindegrößen: 20l / 200 l / 1000l