

ANWENDUNG & TECHNISCHE INFORMATIONEN

Anwendung & technische Voraussetzung



TIPP:
Bei allen Applikationen
wird die Verwendung eines
Netzmittels empfohlen!
(sofern nicht in einem Mischungspartner vorhanden)

- AGROSOL wird mit ca. 200 - 400 Liter Wasser (auf 1 ha) vermischt und in einem feinen Sprühnebel auf die Blattoberfläche aufgebracht.
- Idealerweise verwenden Sie Düsen mit einem Durchmesser von 150 - 300 µm bei einem Druck von 3 - 4 bar.
- Während Sie den Tank des Sprühgerätes mit Wasser befüllen, AGROSOL langsam und gleichmäßig beimengen.
- Bitte achten Sie darauf, dass das Produkt fein vernebelt wird!

UNBEDINGT BEACHTEN:

Um bei längerer Stehzeit das Absetzen der Mineralien zu vermeiden, darf das Rührwerk entweder NICHT ausgeschaltet werden oder beim Fortsetzen der Arbeit MUSS das Material wieder ordnungsgemäß vermischt werden.

Auf der Rückseite finden Sie
Gebrauchsinformationen und Sicherheitshinweise

Gebrauchsinformationen

- Die Ausbringung von AGROSOL sollte nach dem Wetter gerichtet werden, da AGROSOL ca. 2 - 4 h (je nach Kultur) benötigt, um von der Pflanze angenommen zu werden.
- Die Blätter der Pflanzen nur fein benetzen.
- Das Sprühwerk nach Gebrauch **GRÜNDLICH AUSWASCHEN**, um eine eventuelle Verstopfung zu vermeiden! Untenliegende Düsen nach Reinigung entfernen, damit Reststoffe auslaufen können.
- AGROSOL kann mit allen handelsüblichen Dünge-/Pflanzenschutzmitteln vermischt werden.
- Zuerst Wasser in den Behälter und dann erst – unter ständigem Rühren – AGROSOL einfüllen.
- **SPRÜHWERK MIT VORLAGEBEHÄLTER:** AGROSOL unter ständigem Rühren direkt ins Sprühwasser langsam zugeben, um Staubeentwicklung zu vermeiden.

Sicherheitshinweise

- Beim Arbeiten mit AGROSOL darauf achten, dass der Spritz-/Sprühnebel nicht eingeatmet wird.
- Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.
- Produkt kühl und trocken lagern.

Bei Fragen können Sie sich gerne an Ihren Fachberater wenden:

