

SPC Selected Products GmbH · D-42289 Wuppertal · Brucknerweg 26
Fon: +49 202 - 9463690 · Fax: +49 202 - 87088403 · info@spc-selectedproducts.de

Technische Information: SPC NPK Düngerkonzentrat 9.50.9 + Micro



Artikelbezeichnung : SPC NPK Düngerkonzentrat 9.50.9 + Micro

Hochwertige wasserlösliche NPK-Dünger für Blattanwendungen

Gehalt : Gesamtstickstoff (N) 9,0 %, Ammoniakhaltiger Stickstoff (N) 7,9 %, Harnstoff-Stickstoff (N) 1,1 %, P₂O₅ wasserlöslich 50,0 %, K₂O wasserlöslich 9,0 %.

andere Inhaltsstoffe : B: min 0.16 %, Cu: min 0.008 %, Fe min 0.16 %, Mn min 0.16 %, Mo min 0.008 % Zn min 0.16%

Verpackung : Säcke, Karton

| | |
|-----------------------------------|---|
| CAS Nr. : | Gemisch |
| Sonstiges : | enthält Spurenelemente: Bor, Mangan, Molybdän, Kupfer, Eisen und Zink |
| Suchbegriffe : | Blattsprühdünger, Löslicher Dünger für Beregnung und Sprühanwendung |
| Allgemeine Informationen : | <p>SPC NPK Dünger 9.50.9 + Micro ist schnell und vollständig in Wasser löslich und kann dann gesprüht oder beregnet werden. Durch den niedrigen pH-Wert wird eine schnelle Aufnahme in die Blätter erreicht, was die Erfolge recht schnell sichtbar macht.</p> <p>Signifikanter Gehalt an Mikroelementen Geeignet für alle Kulturen, alle Bodenarten, alle phenologischen Stadien</p> |
| weitere Informationen : | <p>Die Produkte aus der SPC NPK Reihe werden je nach Bedarfssituation mit unterschiedlichem Nährstoffgehalt angewendet. Hierzu sehen Sie auch unsere einzelnen Artikel aus der Reihe. Wir beraten Sie gern zu Ihrem spezifischen Anwendungsfall.</p> |
| Hinweise : | <p>SPC NPK Dünger 9.50.9 + Micro ist kein Gefahrstoff. Dennoch empfehlen wir die allgemeinen Sicherheitshinweise zum Umgang mit Düngemitteln zu beachten und den Dünger außerhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren.</p> |

Version: 02.11.2020

Die Angaben in diesem Datenblatt dienen nur zur Information und stellen keine rechtsverbindliche Zusage über Produkteigenschaften dar.