

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

Technische Information: SPC Spezialdünger F



Artikelbezeichnung :	SPC Spezialdünger F Hydrolisierte Pflanzenextrakte, flüssig, fermentiert
Gehalt :	Total Nitrogen (N) 3.0 %, davon Organic Nitrogen (N) 3,0%, K ₂ O wasserlöslich 7.5 %, Eisen(Fe) wasserlöslich: 0.05 %, Mangan (Mn) wasserlöslich: 0.01 %, Zinc (Zn) wasserlöslich: 0.002 %
weitere Inhaltsstoffe :	Organic Carbon (C) of organic origin: min 23.0 %(Aminosäuren, Fulvosäuren, Vitamine, Pflanzenextrakte)
Verpackung :	Kanister 5/20ltr, Flasche 1 ltr.

- CAS Nr. :** Gemisch
- Sonstiges :** Hydrolisierte Pflanzenextrakte, flüssig, fermentiert mit Zusatz von Nährstoffen
- Allgemeine Informationen :** Sein niedriges Molekulargewicht und sein hoher Fulvinsäuregehalt sowie sein ganz natürlicher Ursprung machen es den Pflanzen sehr leicht, es aufzunehmen, entweder durch Blattauftrag oder über ein Fertigationssystem.
- Einmal in der Pflanze angekommen, kombiniert SPC Spezialdünger F eine signifikante ernährungsphysiologische Wirkung (organischer Stickstoff, Kalium, Kalzium, Spurenelemente) mit einer allgemeinen Steigerung des Pflanzenstoffwechsels (Aminosäuren, Fulvosäuren, Vitamine, natürliche Wachstumsfaktoren).
- SPC Spezialdünger F enthält unzählige natürliche Inhaltsstoffe, die, wenn sie einmal miteinander kombiniert werden, eine unglaubliche Synergie haben, was zu einer unvergleichlichen Wirksamkeit führt.
- weitere Informationen :** Wichtigste agronomische Vorteile (Blattanwendung):
- Beschleunigt den allgemeinen Pflanzenstoffwechsel
Ermöglicht vegetatives Wachstum auch unter Stressbedingungen.
Übernimmt in der Pflanze alle anderen Nährstoffe, mit denen sie gemischt ist, und macht sie effektiver.
Versäuerung der Sprühlösung
- Wichtigste agronomische Vorteile (Fertigation):
Stimuliert das Wurzelwachstum
Im Gemisch verbessert es die Nährstoffaufnahme (Trägerwirkung).
Macht die Nährstoffe im Boden für das Wurzelsystem verfügbar.
Verbessert die allgemeinen Bodenbedingungen (pH-Wert, organische Substanz, Salzgehalt, Nährstoffverfügbarkeit).
- Hinweise :** SPC Spezialdünger F ist kein Gefahrstoff. Jedoch empfehlen wir die allgemeinen Sicherheitshinweise zum Umgang mit Düngemitteln zu beachten und Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren.

Version: 26.03.2020

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