

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.