

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

Technische Information: SPC Wurzeldünger NPZBio



Artikelbezeichnung: SPC Wurzeldünger NPZBio

Bio Stimulanz für Wurzelbildung und Nährstoffaufnahme

Gehalt: (N) 6,3 %, Phosphat (P2O5) wasserlöslich 14,0 %, Zinc (Zn) chelat: 0,5 %

weitere Inhaltsstoffe: pflanzliche organische Bestandteile 7,5 % (Fulvinsäuren, Polyphenole,

Pflanzenextrakte)

Verpackung: Kanister 5/20ltr, Flasche 1 ltr.

CAS Nr.: Gemisch



Sonstiges: SPC Wurzeldünger NPZBio fördert die Wurzelbildung und die

Nährstoffaufnahme, reich an Alginsäuren

Suchbegriffe: Bio Wachstumsförderer, Wurzelstimulanz, Nährstoff

Allgemeine Informationen: Dank der speziellen und innovativen Mischung aus pflanzlichen Extrakten

und Nahrungselementen (insbesondere Phosphor und Zink) beschleunigt

SPC Wurzeldünger NPZBio die Wurzelemission und den

Wurzelwachstumsprozess.

Die Fulvinsäuren und die im Produkt enthaltenen Polyphenole stimulieren

die Pflanze, ihr Wurzelsystem zu erweitern, während Phosphor und Zink

(zusammen mit den anderen Elementen) den Prozess aus

ernährungswissenschaftlicher Sicht unterstützen.

Darüber hinaus intensivieren die in SPC Wurzeldünger NPZBio

enthaltenen organischen Säuren die mikrobielle Aktivität und sorgen so

für eine langfristige Verbesserung der Bodenverhältnisse.

Andere organische Verbindungen, die aus ausgewählten botanischen Extrakten stammen, zeigen eine komplexe Aktivität, die alle Nährstoffe im

Boden von Anfang an für die Pflanze verfügbar macht.

weitere Informationen: Aus diesen Gründen ist SPC Wurzeldünger NPZBio das ideale Produkt,

das nach der Umpflanzung in der Fertigation angewendet werden kann

(Gemüsekulturen, neue Obstgärten usw.), um eine frühe

Wurzelemission zu fördern. Besonders geeignet sind: Beerenobst wie Erdbeeren, Himbeeren und Heidelbeeren aber auch Apfel und Kirsche Außerdem ist die Tropfdüngung SPC Wurzeldünger NPZBio eine optimale Düngemöglichkeit für eine ganze Reihe weiterer Kulturen

z.B.: Tomate, Gurke, Hopfen, Zwiebel, Blattsalat.

Mit einer schnellen Wurzelemission und einem erweiterten Wurzelsystem

werden die Jungpflanzen früher Wachstum zeigen.

Auch wenn das Wurzelsystem durch abiotische (z.B.

Überschwemmungen) oder biotische (Nematoden, Klickkäfer etc.) Wirkstoffe geschädigt wird, ist SPC Wurzeldünger das perfekte

Werkzeug, um schnell wieder ein effizientes Wurzelsystem aufzubauen.

Hinweise: SPC Wurzeldünger NPZBio ist kein Gefahrstoff. Dennoch empfehlen wir

die allgemeinen Sicherheitshinweise zum Umgang mit Düngemitteln zu beachten und den Bio-Nährstoff außerhalb der Reichweite von Kindern

aufzubewahren.

Version: 21.01.2021

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

