



CHELAL® RD NF

ANORGANISCHES MEHRNÄHRSTOFF-SPURENNÄHRSTOFF-DÜNGEMITTEL

Spurennährstoff, 0,75 % B, 0,5 % Cu, 3,1 % Fe, 3,9 % Mn, 4,85 % Zn

0,75 % Bor (B), wasserlöslich

0,5 % Kupfer (Cu), durch EDTA chelatisiert, wasserlöslich

3,1 % Eisen (Fe), durch DTPA chelatisiert, wasserlöslich

3,9 % Mangan (Mn), durch EDTA chelatisiert, wasserlöslich

4,85 % Zink (Zn), durch EDTA chelatisiert, wasserlöslich

pH-Intervall, das eine akzeptable Stabilität des Chelats garantiert: zwischen pH=4 und pH=10
chloridarm

Nur bei anerkanntem Bedarf anwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten.

Empfehlungen

Die zulässige Höchstkonzentration von 0,3 % (= 0,3 kg CHELAL® RD NF pro 100 L Wasser) darf nicht überschritten werden.
Vorzugsweise morgens oder abends anwenden.

Anwendungen

Siehe unsere Anbau-Informationsblätter.

Eigenschaften

CHELAL® RD NF wurde entwickelt, um einem Mangel an Fe, Mn und Zn bei Gewächsen mit einem hohen Bedarf an diesen drei Elementen vorzubeugen (z.B. Apfel, Birne, Pfirsich, Aprikose, Kirsche, Traube, Zitrusfrüchte, Soja, Mais und Baumschulengewächse). Durch den Einsatz Chelatbildner lässt sich unter allen Umständen eine hohe Verfügbarkeit dieser Elemente erzielen.

Darüber hinaus enthält CHELAL® RD NF Bor in eine einzigartigen Formel, die sicherstellt, dass dieser Spurennährstoff auch der Pflanze maximal zur Verfügung steht.

Die Spezialformel von CHELAL® RD NF sorgt für die optimale Blattabsorption der vorhandenen Spurenelemente und unterbindet damit Wachstumsunterbrechungen.

Vorsichtsmaßnahmen

- während der Anwendung darf weder gegessen oder getrunken noch geraucht werden. Nach Gebrauch Hände waschen.
- falls das Produkt mit den Augen in Berührung kommt, müssen die Augen reichlich mit klarem Wasser gespült werden.
- Aufbewahrungstemperatur: zwischen 5°C und 30°C. In geschlossener Originalverpackung an einem trockenen Ort und sowohl für Kinder als auch für Tiere unzugänglich aufbewahren.
- bei Einnahme des Produkts muss ein Arzt zu Rate gezogen werden.

Mischbarkeit

CHELAL® RD NF ist mit den meisten Pflanzenschutzmitteln mischbar, mit Ausnahme der Produkte auf Öl- oder Phenoxyacetatbasis. In jedem Fall sollte erst eine Probemischung ausgeführt werden. Wenden Sie sich im Zweifelsfall bitte an unseren technischen Dienst.

Bereitung der Lösung

Das Spritzgerät zu $\frac{3}{4}$ füllen und unter Rühren CHELAL® RD NF hinzufügen.
Anschließend die erforderliche Menge Wasser hinzugeben.

Garantie

Die Haftung des Herstellers ist ausdrücklich auf die Lieferung der beim Verkauf geprüften Produkte in ihrer Originalverpackung und in der auf der Verpackung vermerkten Zusammensetzung beschränkt. Der Hersteller haftet weder für Schäden infolge falscher Produkthanwendung noch für nachteilige Folgen, die auf die Witterungsverhältnisse, die Bodenbeschaffenheit, die Artenempfindlichkeit usw. zurückzuführen sind.

Kontaktadresse

BMS Micro-Nutrients NV
Rijksweg 32 - 2880 Bornem - Belgien
Tel.: + (32) 3/899.10.10
E-mail: info@chelal.com

| |
|---|
| <p>Zugelassen im ökologischen Landbau konform EG-Verordnungen 2018/848 und 2021/1165</p> |
|---|