

Natrel® COM-CROP



Komplexierter Spurenährstoff-Dünger

Rasch wirkender Spurennährstoffdünger auf Basis von Ligninsulfonat zur Vorbeugung bzw. Behebung von Mängeln an Fe, Zn, Mn, Cu und Mo in landwirtschaftlichen Kulturen

| | |
|---------|---|
| 2,0% Cu | wasserlösliches Kupfer als Komplex von Ligninsulfonat |
| 2,0% Fe | wasserlösliches Eisen als Komplex von Ligninsulfonat |
| 5,0% Mn | wasserlösliches Mangan als Komplex von Ligninsulfonat |
| 3,0% Zn | wasserlösliches Zink als Komplex von Ligninsulfonat |
| 2,0% Fe | wasserlösliches Eisen als Komplex von Ligninsulfonat |

Weitere Angaben: 2% Ammonium-N 22,0% Schwefel SO⁴ 60,0% org. Substanz pH-Wert (10% Lösung) 3
Abgabeform wasserlösliches: Pulver; Farbe: braun; Ursprung: BRD EG-Düngemittel

Inverkehrbringer: AGREX Agrar-Export GmbH, Gut Schweige, Leutstetten 82319 Starnberg
Vertrieb durch: Painhofer Agrar GmbH, Drößlingerstrasse 8, 82346 Frieding / Andechs
Tel.: +49-8105-8192 Fax: +49-8105-26821 mail: painhofer.agrar@gmail.com

Mengenaufwand: 1,5 kg bis 5 kg/ha maximal

| | | |
|-----------|-------------------|---|
| Anwendung | Getreide | 1-3 Einzelgaben von je 1 – 1,5 kg nach BBCH von 25 bis 49 |
| | Raps | 2-3 Einzelgaben von je 1 – 1,5 kg nach BBCH von 12 bis 51 |
| | Zuckerrübe | 1-4 Einzelgaben von je 1 – 1,5 kg nach BBCH von 14 bis 39 |
| | Kartoffel | 1-4 Einzelgaben von je 1 – 1,5 kg nach BBCH von 11 bis 75 |
| | Mais | 1-4 Einzelgaben von je 1 – 1,5 kg nach BBCH von 11 bis 34 |
| | Körnerleguminosen | 2-3 Einzelgaben von je 0,5 – 1 kg |

NATREL® COM-CROP wird in Wasser aufgelöst, die Anwendung erfolgt über das Blatt. Die Aufwandmenge richtet sich nach den aktuellen Boden-, bzw. Blattanalysen. Evtl. kulturspezifische Empfindlichkeiten sind zu beachten. (Mindestkonzentration ab 0,5% = 0,54 kg Pulver pro 100 l Wasser)

NATREL® COM-CROP ist prinzipiell mit allen marktgängigen Pflanzenschutzmitteln, N- (z. B. AHL, ssA), K- und Mg-Düngern (z. B. Mg-Sulfat) in aufgelöster Form mischbar. Vor dem endgültigen Ansatz der Spritzbrühe muss jedoch ein Probeansatz durchgeführt werden, um die Stabilität und Mischbarkeit der Einzelkomponenten zu überprüfen. Bei Mischung mit weiteren Komponenten sollten diese erst der fertig eingestellten NATREL® COM-CROP-Lösung hinzugemischt werden. Die Mischung mit P-haltigen Düngern ist zu vermeiden. Optional kann der Spritzbrühe Harnstoff (ca. 0,1 - 0,5%ig) zugesetzt werden; i. d. R. beschleunigt dies die Aufnahme der Elemente und beeinflusst die Düngewirkung positiv.

Wichtige Hinweise, bitte beachten:

Düngemittel, trocken lagern. Bei trockener und sonnen-geschützter Lagerung mindestens 2 Jahre haltbar ohne jede Einschränkung der Wirksamkeit. Nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen. Direkten Hautkontakt und Einatmen des Düngemittelstaubs bzw. -Nebels vermeiden (evtl. Schutzmaske und Schutzkleidung tragen); während der Anwendung nicht rauchen, trinken oder essen. Vor Kindern und Haustieren schützen; nicht gemeinsam mit Lebensmitteln aufbewahren. Nach der Anwendung Hände waschen. AGREX GmbH, bzw. seine Vorlieferanten haften für die einwandfreie Beschaffenheit des Produkts bei Auslieferung. Wegen der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten kann in Bezug auf das Produkt und seine Wirkung jedoch keine Haftung übernommen werden, da diese außerhalb unseres Einflussbereichs liegen. Bei evtl. Unsicherheiten bezüglich Anwendung und Wirksamkeit des Produktes ist eine Probeanwendung in kleinem, repräsentativem Umfang durchzuführen, um evtl. Schäden des Gesamtbestands zu vermeiden.

Auch flüssig Verfügbar

25 kg netto