

natürlich!

phytofox
wir stärken pflanzen

Eine Marke der ökohum gmbh

Oligo Cu IDHA 10%

Biologisch abbaubares, sehr gut verträgliches
IDHA Chelat mit 10% Cu

**Wasserlöslicher
Kupferdünger für:**

Weinbau

Gemüsebau

Obstbau

Beerenbau

Zierpflanzen

Gartenbau

Baumschulen

Golf-/Sportplätze

Sehr gut verträglich
auf dem Blatt

Biologisch abbaubar

Chloridarm

100% chelatisierte
Spurenelemente



ökohum gmbh
Tobelbachstrasse 8
CH – 8585 Herrenhof

Tel: +41 71 680 00 70
E-Mail: info@oekohum.ch
Web: www.oekohum.ch



Oligo Cu IDHA 10%

Biologisch abbaubares, sehr gut verträgliches IDHA Chelat mit 10% Cu

Anwendung

Sehr gut verträgliches Kupferchelate, speziell für die Blattapplikation entwickelt.

Fertigation:

Gemüse: Max. 2-3 Applikationen, 0.2 – 0.8 kg/ha/Saison
Zierpflanzen: Max. 2-3 Applikationen, 0.2 – 0.8 kg/ha/Saison
Erdbeeren: Max. 3 Applikationen, 0.2 – 0.3 kg/ha/Saison

Blattapplikation:

Gemüse: Max. 2 Applikationen, 0.4 - 0.8 kg/ha/Applikation
Kern- u. Steinobst: Max. 2 Applikationen, 0.4 - 0.8 kg/ha/Applikation
Rebbau: 2 – 4 Applikationen, 0.4 – 0.6 kg/ha/Applikation
Ackerkulturen: 1 Applikation, 0.5 – 1.0 kg/ha/Saison

Sehr gute Löslichkeit im Wasser, staubfreies, mikrogranuliertes Pulver.
Nicht während der Blüte ausbringen.

Wirkung

Oligo Cu IDHA 10% ist biologisch abbaubar und zeichnet sich durch seine hohe Verträglichkeit aus, welche durch die verwendeten IDHA Chelatoren erreicht wird.

In nur 28 Tagen sind bereits mehr als 90% des Produktes im Boden abgebaut. Zudem ist die Formulierung äusserst schonend zur Pflanze bei Blattapplikation.

Der hohe Kupferanteil sowie dessen vollständige Verfügbarkeit in Chelatform führen zu einer effizienten Behandlung von Kupfermangel und beugen zukünftigen Mangelercheinungen vor.

Das Produkt ist staubfrei und chloridarm und führt daher nicht zu einer ungewünschten Kontaminierung des Substrates.

Oligo Cu IDHA 10% ist vielseitig einsetzbar und stärkt die Wachstumszone der Pflanze.

Hinweise & Lagerung

- Vor Blattapplikation Verträglichkeitstest empfohlen!
- Geöffnete Gebinde gut verschliessen.
- Kühl, trocken und vor Witterungseinflüssen geschützt lagern.
- Nur bei Bedarf und nach den empfohlenen Anwendungsmengen einsetzen.

Weiterführende Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie unter www.phytofox.ch / www.oekohum.ch

Zusammensetzung

- Cu als Chelat von IDHA.

Nährstoffgehalt

Cu	Als Chelat von IDHA	10%
-----------	---------------------	-----

Gebinde

Beutel	6643	4 x 5 kg
--------	-------------	----------

Mischbarkeit

Das Produkt ist mit den meisten Düngern mischbar.

Der pH-Wert der Tankmischung muss über 4 sein.