











# FOLICIN®-COMBI

vollchelatisierter Spurennährstoffdünger zur effektiven Blattdüngung in allen landwirtschaftlichen und gartenbaulichen Kulturen

- starke Wirkung bei geringer Aufwandmenge
- sehr gut pflanzenverträglich
- einfache Handhabung durch flüssige Formulierung
- problemlos mischbar
- wirtschaftlich

# ANORGANISCHES MEHRNÄHRSTOFF-SPURENNÄHRSTOFF-DÜNGEMITTEL PFC 1 (C)(II)(b)

in Lösung, Spurennährstoff-Chelatdünger

# Nährstoffgehalte:

0,50 %	Kupfer (Cu) als Chelat von EDTA (6,5 g/l)
4,00 %	Mangan (Mn) als Chelat von EDTA (53 g/l)
0,02 %	Molybdän (Mo) als Natriumsalz (0,3 g/l)
0,50 %	Zink (Zn) als Chelat von EDTA (6,5 g/l)

### **FOLICIN**-COMBI ist stabil zwischen pH 4 und 9.

Nur bei anerkanntem Bedarf verwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten.

#### Inhaltsstoffe:

 $Mn\ EDTA^{1}\ (CAS-Nr.\ 15375-84-5),\ Cu\ EDTA^{1}\ (CAS-Nr.\ 14025-15-1),\ Zn\ EDTA^{1}\ (CAS-Nr.\ 14025-21-9)$ 

1 CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

# Anwendungsempfehlungen

allgemein	vorbeugende Behandlung 1,5 – 2,0 l/ha; bei sichtbarem Mangel 2,0 – 2,5 l/ha; bei starkem Mangel 2 – 3-mal je 1,5 l/ha
Getreide	ab Bestockungsbeginn einmal 1,5 – 3 l/ha oder 2 – 3-mal 0,8 – 1,2 l/ha. Bei Hochleistungssorten wirkt zusätzlich 1 l/ha zum Ährenschieben qualitäts- und ertragssteigernd.
Mais	ab 3-Blatt-Stadium einmal 1,5 – 3 l/ha oder mehrmals 0,5 – 1 l/ha
Zuckerrüben	ab 4- bis 6-Blatt-Stadium mehrmals 1,2 – 1,8 l/ha
Kartoffeln	vor Reihenschluss bis nach der Blüte 2 – 3-mal je 1 l/ha.
Raps	ab Rosettenstadium bis 3-mal je 1 – 1,5 l/ha.
Hülsenfrüchte und Sonderkulturen	mehrmals 1 – 1,5 l/ha. Konzentration der Spritzbrühe nicht über 0,2 %.
Gemüsebau	während der Hauptwachstumszeit in 0,2 – 1 %-iger Konzentration 1 – 2 l/ha spritzen

# Herstellen der Spritzbrühe

Spritzfass halb mit Wasser füllen. **FOLICIN**-COMBI bei laufendem Rührwerk zugeben. Danach werden nach Bedarf weitere Mischungspartner zugesetzt. Die Mischung ist unter ständigem Rühren ohne längere Standzeiten auszubringen.

Spritze nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen.

# Lagerhinweise:

Lagerung nur in verschlossener Originalverpackung bei Temperaturen über 0 °C und unter +40 °C außer Reichweite von Kindern und Tieren sowie getrennt von Nahrungsmitteln.

# **Kontaktinformationen Hersteller**

JOST GmbH • Giesestr. 4 • 58636 Iserlohn • Deutschland Telefon +49 2371 9485-0