

PhytoGreen®-ZinkCarboxylat 10

MANGAN-DÜNGER-LÖSUNG; EG-DÜNGEMITTEL

Zusammensetzung:

10% wasserlösliches Zink (130 g/l Zn) gebunden an Carbonsäuren

Neue Formulierung mit **DOPPELTER WIRKSTOFFKONZENTRATION** ab 2022

Wirkungsweise und Vorteile:

- zur direkten Versorgung mit Zink
- korrigiert und verhindert Zinkmangel in allen Kulturen
- wassergelöstes Carboxylat
- schnelle Aufnahme und Verarbeitung in der Pflanze
- hervorragend pflanzenverträglich

Anwendungsempfehlungen und Aufwandmengen:

Im Vergleich zur bisherigen Formulierung mit 5% Zink halbieren sich die Aufwandmengen. Die neue Formulierung ist daher deutlich effizienter.

Allgemein:	Zur Zinkversorgung: 1-2 l/ha als Blattdüngung in mindestens 200 l Wasser/ha oder 2,5-4 l/ha über den Boden.
Erdbeeren:	Blütenknospenanlage und Winterhärte: 1,5-2 l/ha im Herbst über das Blatt.
Steinobst:	Anfangsentwicklung, Austrieb: 1,5-2 l/ha nach der Ernte über das Blatt.
Kernobst:	Rosettenblattqualität, Anfangsentwicklung und Austrieb: 1-2 mal 1,5-2 l/ha im Stadium Rote Knospe und/oder nach der Ernte über das Blatt.
Wein:	Blüte, Fruchtansatz, gleichmäßigere Abreife: 1,5-2 l/ha beim Vergrößern der Gescheine über das Blatt.
Zitruspflanzen:	0,125 bis 0,25%ige Blattspritzung (125 bis 250 ml/100 l Wasser).
Getreide:	Für Ertragserhöhung und Körnerqualität: 1 l/ha ab 2-Blattstadium über das Blatt.
Mais:	Kolbenfüllung :1-2 mal 1-1,5 l/ha ab 4-Blattstadium über das Blatt (125 bis 250 ml/100 l Wasser).
Gemüsebau:	Für Blattqualität und Anfangsentwicklung: 1-2 l/ha bei 15 cm Wuchshöhe über das Blatt.
Zierpflanzen:	Blattqualität und Wachstum: 0,125 bis 0,25%ig über das Blatt (125 bis 250 ml/100 l Wasser).
Hopfen:	Knospen- & Triebentwicklung und Qualität: 3-5 mal mit 0,03-0,05%iger Lösung ab 1 m Wuchshöhe über das Blatt (30 bis 50 ml/100 l Wasser).



Maispflanzen mit Zinkmangel im Vordergrund, ausreichend mit Zink versorgte Pflanzen im Hintergrund (commons.wikimedia.org).

Technische Details:

Dichte: 1,3 kg/l; pH = 4,9

Mischbarkeit: PhytoGreen®-ZinkCarboxylat ist mit den gängigen Pflanzenschutzmitteln und Blattdüngern mischbar.

Verpackungsgrößen:

1 ltr. · 5 ltr. · 10 ltr. · 200 ltr. · 1000 ltr.