

# PhytoGreen®-Eisendünger

## EISEN-DÜNGER-LÖSUNGEN (CARBOXYLATE)

### Zusammensetzung:

PhytoGreen®-EisenCarboxylat:  
CARBO-ECO Fe:

5% wasserlösliches Eisen (58,5 g/l Fe) **gebunden an Carbonsäuren**  
5% wasserlösliches Eisen (58,5 g/l Fe) **gebunden an Carbonsäuren**

### Wirkungsweise und Vorteile:

- zur direkten Versorgung mit Eisen
- korrigiert und verhindert Eisenmangel in allen Kulturen
- mit natürlich in der Pflanze vorkommenden Carbonsäuren
- fördert das Wachstum, die Vitalität der Kultur sowie die Qualität der Ernteprodukte

### Anwendungsempfehlungen und Aufwandmengen:

<b>Allgemein in allen Kulturen:</b>	Vorbeugung und Behebung von Eisenchlorosen: 2-5 l/ha über das Blatt (0,5-1%ig), 5-8 l/ha über den Boden oder 0,5%ig über die Bewässerung.
<b>Beerenobst:</b>	1-2 mal mit 3-5 l/ha ab Vegetationsbeginn bis Ernte als Blattspritzung.
<b>Steinobst:</b>	1-2 mal 3-5 l/ha ab Fruchtansatz bis Ernte als Blattspritzung.
<b>Kernobst:</b>	Blattstand, Fruchtansatz, Ertrag: jeweils 3-5 l/ha bei Vollblüte, Abblüte, Kurznachblüte und Haselnussgröße als Blattspritzung. Glattschaligkeit, gegen Fettigkeit, Vorbeugung und Behebung von Eisenchlorosen: 1-2 mal mit 5 l/ha als Blattspritzung ab Walnussgröße.
<b>Wein:</b>	4 Anwendungen mit 3-5 l/ha nach Austrieb bis Traubenschluss als Blattspritzung.
<b>Ackerbau:</b>	Mehrmals 3-5 l/ha als Blattspritzung.
<b>Zierpflanzen:</b>	4 mal 30-50 ml/100 m <sup>2</sup> (3-5 l/ha) als Blattspritzung.
<b>Mediterrane- und Zitruspflanzen:</b>	0,5-1%ig als Blattspritzung.



Eisenmangelsymptome beispielhaft an Wein und Erdbeeren: gelbgrüne, dann zitronengelbe bis gelbweiße Chlorosen mit scharf abgesetzten grünen Hauptadern; beginnend an den jüngsten Blättern.

### Technische Details:

PhytoGreen®-EisenCarboxylat: Dichte: 1,17 kg/l; pH = 2,4  
CARBO-ECO Fe: Dichte: 1,17 kg/l; pH = 1,2

#### Mischbarkeit:

PhytoGreen®-Eisendünger sind mit den gängigen Pflanzenschutzmitteln mischbar.

#### Verpackungsgrößen:

10 ltr. · 200 ltr. · 1000 ltr.

**CARBO-ECO Fe ist als Betriebsmittel für biologischen Landbau zertifiziert (BCS Öko-Garantie) und gelistet (FiBL, InfoXgen).**