



Quentisan® Fe flüssig



INHALTSSTOFF
Eisensulfat

Prinzip

Quentisan® Fe flüssig ist ein flüssiger Eisendünger zur Blattanwendung. Quentisan® Fe flüssig enthält Komplex-Verbindungen, die die Aufnahme in die Pflanze beschleunigen und die Mischbarkeit mit Pflanzenschutzmitteln und Düngemitteln erleichtern. Ideal für Pflanzen mit hohem Eisenbedarf oder für Pflanzen, die auf Böden mit eingeschränkter Eisenverfügbarkeit wachsen.

Vorteile

- Erhöht die Intensität der Chlorophyllbildung
- Erhöht die Biomasse sowie Wuchs und Entwicklung der Pflanze
- Verbessert die allgemeine Kondition der Pflanze sowie die Stressempfindlichkeit und schnelle Regeneration
- Bessere Parameter der Erntequalität
- Geringeres Risiko der Bildung von übermäßigem Nitrat und schädlichem Nitrit

Zusammensetzung und Aufwandsmenge

- 6 % Fe (wasserlöslich) (75 g/L als Eisensulfat)
- Dichte (kg/L): 1,230 ± 0,050
- pH-Wert: 5,7 ± 0,5 (0,1 %ig in entsalztem Wasser)
4,3 ± 0,5 (1 %ig in entsalztem Wasser)
- EC-Wert: 0,13 ± 0,10 mS/cm (0,1 %ig in entsalztem Wasser)
3,50 ± 0,20 mS/cm (1 %ig in entsalztem Wasser)
- je nach Kultur 1 - 4 x 0,5 - 2 L/ha