ERBERS KUPFER 50



ZUSAMMENSETZUNG:

Kupfersulfatlösung 4,5 % Kupfer (Cu)-wasserlösliches Kupfer, entsprechend 50 g/l 2,3 % Gesamtschwefel (S)-entsprechend 62 g/l SO₃ Dichte: 1,11 kg/l pH-Wert 3–6

ANWENDUNG:

zur Blattdüngung bei kupferbedürftigen Kulturen

MISCHBARKEIT:

darf nicht mit phosphorhaltigen Düngern gemischt werden

GEBINDE:

10 l, 1000 l

AUFWANDMENGE:

In allen Kulturen:

Bei Bedarf, mehrere Anwendungen mit 2-3 I/ha in mindestens 200 I Wasser.

Feldfrüchte:

Getreide: 2×3–5 l/ha, ab 3-Blattstadium **Mais:** 1–2×2 l/ha, ab 4-Blattstadium

Rübe, Kartoffel: 2-4× 2-3 I/ha, ab Anfang Reihenschluss

Luzerne, Rotklee: kurz vor der Blüte



Vorteile:

- · wichtig für die Chlorophyllbildung
- bei Obst und Gemüse steigert es den Zuckergehalt » intensiver Geschmack » kräftige Farben
- · kräftigt Halmstabilität
- fördert Stickstoffeffizienz bei Verwendung von Ammoniumdüngern, da Cu an Aminosäuresynthese beteiligt
- · mischbar mit flüssigen Stickstoffdüngern

Beratung und Verkauf: