

Rosacop²⁵⁰

liquide flow à dominante Cu

Composition

- ▶ 19,2 % cuivre (Cu) total, soit 250 g/l

Caractéristiques

- ▶ pH du produit : 7.0
- ▶ pH à 0.5 % de dilution : 7 ± 0.25
- ▶ Conservation : à + 5°C minimum
- ▶ Densité : 1.3

Conditionnement

- ▶ Bidon de 1 l, boîte de 12 l
- ▶ Bidon de 5 l, boîte de 20 l
- ▶ Bidon de 10 l

ENGRAIS CE. Oxychlorure de cuivre en suspension, idéal pour couvrir les besoins en cuivre élevés de certaines cultures.

Utilisation

- ▶ Application foliaire

Dosage

- ▶ Céréales : 1 l/ha au stade 3 feuilles à fin tallage
- ▶ Vigne : 3 l/ha, par application
- ▶ Oignon, ail, échalote : 2 x 1 l/ha, à partir du stade 10 cm et 15 jours après
- ▶ Prairie : 1 l/ha à la reprise de végétation
- ▶ Luzerne : 1 à 3 l/ha, après chaque coupe
- ▶ À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates.

