

## QUELIO CUIVRE

ENGRAIS POUR PULVÉRISATION FOLIAIRE - NF U 42-003-2

Cuivre chélaté, liquide pour pulvérisation



### Composition

**Cuivre (Cu) chélaté par EDTA soluble eau : 90 g/L – 7% p/p****QUELIO CUIVRE** contient du cuivre sous forme chélatée.

L'agent chélatant (EDTA) permet à l'élément cuivre d'être entièrement assimilable et de mieux migrer dans les tissus de la plante.

**QUELIO CUIVRE** est non agressif vis à vis du feuillage et du matériel. Sa forme chélatée lui permet d'être mélangée sans risque aux phytosanitaires.Situations à risques : Sols sablonneux / Sols à pH>7 avec matière organique élevée et riche en P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.**Conditionnement : 10L****Forme : Liquide****Densité : 1.30**CONTIENT DU EDTA Cu(NH<sub>4</sub>)<sub>2</sub>.

#### **CEREALES :**

1.7 L/ha (déficience grave) - 1 L /ha (déficience légère)  
Application du stade mi-tallage à redressement des épis/1 cm.**ARBRES FRUITIERS** : 1 application à la concentration de 1,5 l/hl (1.5 à 2%) d'eau sur une base cumulée de 1000 l/ha d'eau au début de la chute des feuilles.**Cas particulier traitement automnal** : 10 L/ha. Utiliser un volume d'eau important de 1000 L/ha.**Attention- Prendre garde à l'effet défoliant du Quelio Cuivre****ROSIERS** : 1 application à la concentration de 3.5l/hl (3 à 4%) d'eau sur une base cumulée de 1000l/ha d'eau au début de la chute des feuilles.**ORNEMENTAUX** : 1 application à la concentration de 1.3% (13 kg/ha) pour 1000 litres d'eau.**ATTENTION AUX RÉACTIONS LORS DES MÉLANGES DE PRODUITS ACIDES ET DE PRODUITS BASIQUES.**

Pour tous mélanges avec d'autres produits, effectuer un test préalable et incorporer ce produit en dernier.

Notre responsabilité est limitée à la concentration en éléments précisée sur l'étiquette. Chaque application constitue une adaptation particulière à prendre en compte par l'utilisateur.

Siège Social et Entrepôts : 39-57, Rue Gaston Monmousseau – Z.I. – BP 60330

95193 Goussainville Cedex – France

Tel : +33(0)1-39.88.99.00 – fax : +33(0)1-39.88.01.10