





FERTILISANT UE 2019/1009 Engrais à oligo-élément sous forme de sel avec Cu (24) PFC 1.C.2.a

UTILISATIONS

Engrais en poudre pour un apport riche en cuivre.

Utilisation en traitement foliaire.

À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates.

Utilisable en agriculture biologique, conformément au règlement UE 2021/1165.

MODE D'EMPLOI

0,5 kg de SUPER CU par hectare

Stade d'utilisation :

- * Sur céréales : du stade 3 feuilles au stade dernière feuille étalée
- * Sur colza : du stade 4 feuilles au stade F1, début floraison

CARACTERISTIQUES

Valeurs typiques à titre indicatif :

Aspect: poudre bleue

Solubilité dans l'eau : totale

Stockage: craint le gel et l'exposition directe au soleil

Mention d'avertissement : Attention

Classements CLP: GHS07 ^

Teneurs:

- Cuivre : 24 %



CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Recommandations : Eviter les mélanges de **SUPER CU** avec des produits à pH basique. Pour toute nouvelle bouillie avec **SUPER CU**, il est préférable de faire un essai de compatibilité au préalable.

NOTA: Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA: Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

AMINO OLIGOS ♦ OCTO B ♦ OLIGO MAG ♦ SUPER MN ♦ SUPER ZN

V01 du 22.05.2018