



## **Engrais aux algues - C-cuivre**

Engrais NF U 42003-1 : Engrais cuivre pour pulvérisation foliaire à base d'extraits d'algues marines et de consoude - Produit utilisable en Agriculture Biologique, en application du RCE n° 834/2007



### **Descriptif :**

Engrais NF U 42003-1 : Engrais cuivre pour pulvérisation foliaire

à base d'extraits d'algues marines et de consoude

- Produit utilisable en Agriculture Biologique, en application du RCE n° 834/2007

Contient des extraits d'algues et de consoude

C-CUIVRE est un engrais riche en cuivre, riche en polyphénols algaux et végétaux, qui corrigent la carence en cuivre. Le cuivre est un constituant indispensable de plusieurs protéines (enzymes) jouant un rôle clef dans la formation de la lignine, dans les processus de photosynthèse et de fixation de l'azote.

Le cuivre est entièrement disponible et assimilable par la plante car il est en partie complexé par des acides aminés d'origine végétal. Ces acides aminés agissent comme régulateur osmotique des cellules. Ils stabilisent les enzymes, favorisent la photosynthèse et aide au transport de l'azote dans la plante.

C-cuivre permet à la plante d'être renforcée et de lutter contre les agressions extérieures.

## COMPOSITION

5 % de Cuivre (Cu) soluble dans l'eau

6.5 % d'Anhydride sulfurique (SO<sub>3</sub>) soluble dans l'eau

Ph : 1.5 à 3

Densité : ?1.16

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

## MODE D'EMPLOI ET UTILISATION

L'apport préventif est préférable pour l'obtention de meilleurs résultats.

Dans le pulvérisateur, mettre un premier volume d'eau (50 litres minimum) afin de diluer le produit correctement. 3 à 4 litres/ ha et par application, dans 200L d'eau minimum Ne pas utiliser en période de gel

Bidons de 10L ; Conteneurs de 1000L

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Bien agiter avant utilisation. Ne pas entreposer à moins de 10°C. Produit risquant de présenter une formation de cristaux à basse température. Engrais contenant des oligo-éléments – A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu, ne pas dépasser la dose prescrite. En périodes de fortes chaleurs, appliquer le matin ou le soir de préférence. Conserver hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Nos produits peuvent être mélangés à de nombreuses spécialités phytosanitaires, mais dans tous les cas il est nécessaire de faire le « test de l'éprouvette ». Notre responsabilité est expressément limitée à la garantie de qualité du produit dans son emballage d'origine.

[Lien vers la fiche du produit](#)