

biostimulant foliaire

Intratech® Cu

NFU 44-204



Engrais liquide pour pulvérisation foliaire à base de Cuivre et de Glycine-bétaïne concentrée.

Utilisable en agriculture biologique en application du RCE N° 834/2007.

NOP

CARACTÉRISTIQUES

Engrais liquide avec additif agronomique
NFU 44-204

Greenstim® - Glycine bétaïne naturelle, cristallisée et purifiée (>97%)
AMM N° 1303001 : **100 g/l**

Teneurs garanties

- Cuivre (Cu)60 gr /L

Sous forme de Sulfate de cuivre (solution)

Conditionnement

Bidon de 10L

Conditions d'emploi

Intratech®Cu est un liquide à diluer qui s'applique par pulvérisations foliaires

Dose 2l/ha

Préconisation

- Stimulation générale du métabolisme
 - Nutrition cuprique de haute qualité
- Lutte efficacement contre tous les stress abiotiques

Nombre d'applications 1

BÉNÉFICES

- Améliore la qualité de la nouaison
- Meilleure tolérance aux stress abiotiques (température basse pluie) durant la phase floraison-nouaison
- Meilleure efficacité de l'eau dans le végétal.

MODE D'ACTION

Intratech®Cu est un produit concentré en **Glycine-bétaïne naturelle et en cuivre**.

Pour absorption intense et rapide

La Glycine-bétaïne « agent Chélatant et puissant anti-stress naturel » améliore la pénétration ainsi que la biodisponibilité des éléments.

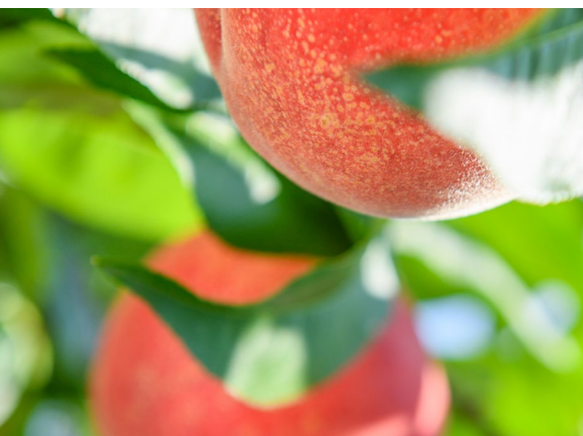
Elle régule également la pression osmotique des cellules (meilleure efficacité de l'eau), ainsi que les stress thermiques (T° excessives ou trop basses).

Limite les à-coups de végétation.

Biotech-Nature

CS 40012 / 30205 BAGNOLS SUR CÈZE Cedex

☎ 04 66 50 54 48



GREENSTIM®

Composition

Glycine bétaine naturelle, cristallisée et purifiée (>97%)

Homologation

AMM N° 1303001

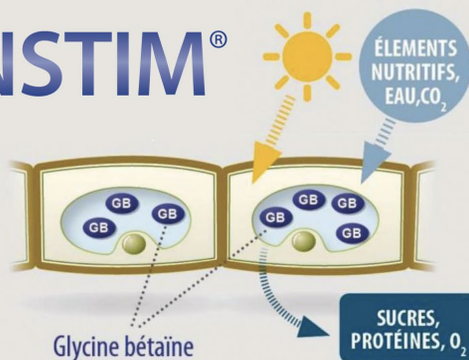
Mode d'action

Greenstim® est une poudre soluble permettant d'enrichir vos cultures en glycine bétaine naturelle.

Cette molécule végétale régule la pression osmotique des cellules, ce qui permet :

- de favoriser la mobilisation des nutriments comme le calcium et les oligo-éléments
- d'augmenter la capacité de rétention en eau par la plante
- d'améliorer la résistance des tissus et maintenir le métabolisme, notamment en cas de stress hydrique, salin ou choc thermique

GREENSTIM®



Maintien du métabolisme cellulaire et de l'intégrité physique du tissu végétal

Biotech-Nature

CS 40012 / 30205 BAGNOLS SUR CÈZE Cedex

☎ 04 66 50 54 48