

- Τεχνικό Δελτίο -

Elem-Cu

Το **Elem-Cu** χρησιμοποιείται για τη διόρθωση της τροφοπενίας Χαλκού σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει 14% Χαλκό σε χηλική μορφή (χηλικός παράγοντας EDTA) και συστήνεται για διαφυλλικές και εδαφικές εφαρμογές.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Κάνουμε προδιάλυση στο νερό σε αναλογία 1:6 (ένα μέρος σκόνης σε έξι μέρη νερού). Ανακατεύουμε καλά έως ότου η σκόνη διαλυθεί πλήρως. Στη συνέχεια εφαρμόζουμε το διάλυμα στο νερό που θα χρησιμοποιήσουμε για την εφαρμογή.

Διαφυλλική εφαρμογή : Όταν χρησιμοποιείται διαφυλλικά μόνο του (χωρίς ανάμιξη με άλλα φυτοφάρμακα) συστήνεται η πρόσθεση στο διάλυμα προσκολλητικού. Για να επιτύχουμε καλύτερα αποτελέσματα, οι διαφυλλικές εφαρμογές θα πρέπει να αρχίζουν στην αρχή της περιόδου, όταν υπάρχει αρκετό φύλλωμα για να απορροφήσει το σπρέϊ.

Εδαφική εφαρμογή : Κάνουμε ριζοπότισμα μέσω συστήματος σταγόνων ή ψεκάζοντας με χαμηλή πίεση γύρω από τη ρίζα. Μετά την εφαρμογή απαιτείται ενσωμάτωση με το επιφανειακό έδαφος το συντομότερο δυνατό και οπωσδήποτε μέσα σε 1-2 ώρες. Η ενσωμάτωση μπορεί να γίνει με σκάισμα ή καλό πότισμα. Υπαίθριες Καλλιέργειες : Εφαρμόζουμε πριν τη σπορά ή τη φύτευση ανάμεσα στις σειρές ή μέσα από σύστημα σταγόνων. Δέντρα & θάμνοι με βαθύ ριζικό σύστημα : Εφαρμόζουμε κυκλικά γύρω από τον κορμό μέσα στο όριο του φάσματος των κλαδιών, πριν την έναρξη της εποχιακής ανάπτυξης. Καλλιέργειες με επιφανειακό ριζικό σύστημα : Εφαρμόζουμε γραμμικά με τα πρώτα σημάδια της εποχιακής ανάπτυξης. Σε συμπαγή εδάφη συστήνεται φρεζάρισμα πριν την εφαρμογή.

Δοσολογίες Εφαρμογής:

Διαφυλλική εφαρμογή: 20 – 50 γρ ανά 20 - 40 λίτρα νερό/στρέμμα.

Εδαφική εφαρμογή: 80 - 500 γρ./στρέμμα.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Χηλικός Χαλκός

(β/β)

14%

ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:

Εμφάνιση: Μπλε σκόνη

Διαλυτότητα: 100% διαλυτό στο νερό

pH: 5,5-7,5