

Χηλικός Σίδηρος σε υδατοδιαλυτή σκόνη

Για τη διόρθωση της τροφοπενίας Σιδήρου σε όλες τις καλλιέργειες

Elem-Fe

Ενεργά Συστατικά

Fe-EDTA 13 %

Λίπασμα Ε.Κ.

bio
Κατάλληλο
για βιολογικές
καλλιέργειες



Το Elem-Fe χρησιμοποιείται για τη διόρθωση της τροφοπενίας σιδήρου σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει 13% Σίδηρο σε χηλική μορφή (χηλικός παράγοντας EDTA) και συστέινεται κύρια για διαφυλλικές εφαρμογές.

ΤΡΟΠΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΠΕΡΙΟΔΟΣ 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 σκευάσματα) 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 σπρέι.

Εδαφική εφαρμογή: Κάνουμε ριζοπέδημα μέσω συστήματος σταγόνων ή ψεκάζοντας με χαμηλή πίεση γύρω από τη ρίζα. Μετά την εφαρμογή συστήνεται ενσωμάτωση με το επιφανειακό έδαφος το συντομότερο δυνατό. Η ενσωμάτωση μπορεί να γίνει με σκάψιμο ή καλό πότισμα.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ

Οι δοσολογίες θα πρέπει να υπολογίζονται ανάλογα με το μέγεθος του φυτού και το βαθμό της τροφοπενίας.

Διαφυλλική εφαρμογή

Υπαίθριες καλλιέργειες : 100-200 γρ. σε 30-100 λίτρα νερό/στρέμμα. Σε περιπτώσεις έντονης τροφοπενίας επαναλαμβάνουμε την εφαρμογή μετά από 2 εβδομάδες.

Καλλιέργειες θερμοκηπίου (Τομάτες, Αγγούρια, Κολοκύθια κτλ., Ανθή, Καλλωπιστικά φυτά) : 50 γρ./1000 λίτρα νερό.

Εσπεριδοειδή, Μηλιές, Αχλαδιές, Πυρηνόκαρπα : 100-200 γρ./στρέμμα σε πρόγραμμα επαναλαμβανόμενων ενισχυμένων ψεκασμών (π.χ. 4 εφαρμογές των 50 γρ. σε 100 λίτρα νερό/στρέμμα).

Σημείωση : Οι δοσολογίες δεν πρέπει να ξεπερνούν ποτέ το 0,5 γρ./λίτρο νερό.

Εδαφική εφαρμογή

Υπαίθριες καλλιέργειες, Λαχανικά,

Φυτώρια : 100 - 300 γρ./στρέμμα

Καλλιέργειες θερμοκηπίου

(Τομάτες, Αγγούρια, Κολοκύθια

κτλ., Ανθή, Καλλωπιστικά φυτά) :

100 γρ./στρέμμα

Εσπεριδοειδή, Μηλιές, Αχλαδιές,

Πυρηνόκαρπα : 0,5-1 κιλό/στρέμμα

Αμπέλα : 0,5 - 1 κιλό/στρέμμα

Καλλωπιστικά δέντρα : 5 - 20

γρ./δέντρο

Θάμνοι : 1 - 2 γρ./θάμνο

Φρούλες : 0,5 - 1 γρ./φύτο

Σημείωση : Οι εδαφικές εφαρμογές ενδείκνυνται μόνο σε εδάφη με όξινο pH.

Υδροπονικά συστήματα : 80 γρ./1000 κιλά θρεπτικού διαλύματος, αφού πρώτα ρυθμιστούν το pH του θρεπτικού διαλύματος στο 6. Εάν τα συμπτώματα παραμένουν, επαναλάβετε τη θεραπεία 10-14 ημέρες αργότερα.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Μπορεί να αναμιχθεί με όλα σχεδόν τα εντομοκτόνα, μυκητοκτόνα και παρασιτοκτόνα. Επίσης είναι συμβατό με τα υπόλοιπα ιχνοστοιχεία Elem καθώς και με διαλύματα που περιέχουν φώσφορο, όπως υγρά διαφυλλικά λίπασματα. Ένα τεστ συνδυαστικότητας συστήνεται πάντα πριν την ανάμιξη.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή. Να αποφεύγεται η κατάποση και η επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Να μην εφαρμόζεται σε καλλιέργειες που υποφέρουν από στρες, όπως υπερβολικές θερμοκρασίες, έντονους ανέμους κλπ.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: Διατηρήστε το καλά σφραγισμένο και αποθηκευμένο στη συσκευασία του σε ξηρό μέρος μακριά από έντονο φως. Κρατήστε το μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα.

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωσις
Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971
E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr