

Χηλικός Ψευδάργυρος σε υδατοδιαλυτή σκόνη

Για τη διόρθωση της τροφοπενίας Ψευδαργύρου σε όλες τις καλλιέργειες.

Elem-Zn

Ενεργά Συστατικά

Zn-EDTA 15 %



Λίπασμα Ε.Κ.



Το **Elem-Zn** χρησιμοποιείται για τη διόρθωση της τροφοπενίας ψευδαργύρου σε όλες τις καλλιέργειες. Περιέχει 15% Ψευδάργυρο σε χηλική μορφή (χηλικός παράγοντας EDTA) και συστήνεται για διαφυλλικές και εδαφικές εφαρμογές.

ΤΡΟΠΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Κάνουμε προδίλυση στο νερό σε αναλογία 1:6 (ένα μέρος σκόνης σε έξι μέρη νερού). Ανακατέύουμε καλά έως ότου η σκόνη διαλυθεί πλήρως. Στη συνέχεια εφαρμόζουμε το δίδυμα στο νερό που θα χρησιμοποιήσουμε για την εφαρμογή.

Διαφυλλική εφαρμογή: Οταν χρησιμοποιείται διαφυλλικά μόνο του (χωρίς ανάμεικ με άλλα σκεύασματα) συστήνεται η πρόσθεση στο δίδυμα 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 ριζοτόπισμα 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 σπιθαδίποτε μέσα σε 1-2 ώρες. Η ενσωμάτωση μπορεί να γίνει με σκάλισμα ή καλό

πότισμα. **Υπαίθριες Καλλιέργειες :** Εφαρμόζουμε πριν τη στορά 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 φράσματος των κλαδών, 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.

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

Διαφυλλική εφαρμογή

Υπαίθριες καλλιέργειες : 100-200 γρ. σε τουλάχιστον 20-40 λίτρα νερό/στρέμμα. Σε περιπτώσεις έντονης τροφοπενίας επαναλαμβάνουμε την εφαρμογή μετά από 2 εβδομάδες.

Λαχανικά & φυτώρια : 50-200 γρ. σε τουλάχιστον 20-40 λίτρα νερό/στρέμμα.

Εσπεριδοειδή, Μηλιές, Αχλαδίες, Πυρηνόκαρπα : 100-200 γρ./στρέμμα σε πρόγραμμα επαναλαμβανόμενων ενιαχυμένων ψεκασμών (4 εφαρμογές των 50 γρ. σε τουλάχιστον 50 λίτρα νερό/στρέμμα).

Σημείωση : Οι δοσολογίες δεν πρέπει να ξεπερνούν ποτέ το 1 γρ./λίτρο νερού.

Εδαφική εφαρμογή

Υπαίθριες καλλιέργειες, Λαχανικά, Φυτώρια : 100-500 γρ./στρέμμα

Εσπεριδοειδή, Μηλιές, Αχλαδίες,

Πυρηνόκαρπα : 500-1000 γρ./στρέμμα

Αμπελιά : 900 γρ.-2,5 κιλά/στρέμμα

Καλλωπιστικά δέντρα : 7-30 γρ./δέντρο

Θάμνοι : 1-7 γρ./θάμνο

Φράουλες : 1-3 γρ./φυτό

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ : Μπορεί να αναμιχθεί με όλα σχέδιον τα εντομοκτόνα, μυκητοκτόνα και παρασιτοκτόνα. Επίσης είναι συμβατό με τα υπόλοιπα χνοσοτοχικά Elem καθώς και με διαλύματα που περιέχουν φύσαφορο, όπως υγρά διαφυλλικά λιπαράσματα. Ένα τετρα συνδυαστικότητας συστήνεται πάντα πριν την ανάμιξη.

ΠΡΟΦΥΛΛΑΞΕΙΣ : 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.

ΑΠΟΦΗΚΕΥΣΗ : Διατηρήστε το καλά σφραγισμένο και αποθηκευέντο στη συσκευασία του σε ξηρό μέρος, μακριά από έντονα φως. Κρατήστε το μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα.

ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση

Τηλ. 210 284 5891 Fax. 210 281 7971

E-mail: info@humofert.gr Web Site: www.humofert.gr