

- Τεχνικό Δελτίο -

Elem-Ca

Το **Elem-Ca** περιέχει 9,5 % Ασβέστιο σε χηλική μορφή (χηλικός παράγοντας EDTA) και χρησιμοποιείται για τη διόρθωση της έλλειψης ασβεστίου σε όλες σχεδόν τις καλλιέργειες λαχανικών και δημητριακών.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Δεν χρειάζεται προδιάλυση. Απλά προσθέτουμε τη συνιστώμενη ποσότητα σκόνης σε κατάλληλη ποσότητα νερού ώστε να εξασφαλίσουμε πλήρη κάλυψη της επιφάνειας που θέλουμε να ψεκάσουμε. Αναδεύουμε για λίγη ώρα έτσι ώστε να εξασφαλίσουμε πλήρη διάλυση, και ρυθμίζουμε τα ακροφύσια του ψεκαστήρα ώστε να ρίχνουν όσο το δυνατόν λεπτότερα σταγονίδια. Στη συνέχεια, ψεκάζουμε όλη την επιφάνεια του φύλλου και του βλαστού πολύ καλά. Οι ψεκασμοί θα πρέπει να αποφεύγονται όταν υπάρχει ισχυρός άνεμος, επικείμενη βροχή και έντονος ήλιος. Συστήνεται, οι εφαρμογές να γίνονται απογευματινές ώρες, όταν η ατμοσφαιρική υγρασία είναι ιδανική. Σε περίπτωση βροχής μέσα σε 4 ώρες από τον ψεκασμό, η καλλιέργεια θα πρέπει να ξαναψεκαστεί 3-4 μέρες αργότερα. Όταν χρησιμοποιείται μόνο του (χωρίς ανάμιξη με άλλα φυτοφάρμακα) συστήνεται η πρόσθεση προσκολλητικού στο διάλυμα.

Δοσολογίες Εφαρμογής:

Διαφυλλική εφαρμογή: 100 – 200 γρ ανά στρέμμα.

ΤΥΠΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Χηλικό Ασβέστιο

(β/β)

9,5%

ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:

Εμφάνιση: Λευκή σκόνη
Διαλυτότητα: 100% διαλυτό στο νερό
pH: 5,5-7,5