

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το ICI είναι υγρό και όξινης αντίδρασης σκεύασμα συμπυκνωμένου επαένυδρου θεικού σιδήρου στο οποίος βρίσκεται σε ευνυδάτωμένη ιοντική μορφή. Η καινοτόμας τεχνολογία του επιτρέπει στα ίοντα σιδήρου να παραμένουν σταθερά και βιοενεργά μέχρι πλήρους απορροφήσεως από τους φυτικούς ιστούς.

Κύριο χαρακτηριστικό του ICI είναι η καλή διεισδυτική του ικανότητα, όταν ψεκάζεται στο φύλλα των φυτών (διαφυλλικά). Είναι πολύ αποτελεσματικό, αυξάνοντας άμεσα και σημαντικά την περιεκτικότητα των φυτών σε σιδήρο, ενώ δε λερώνει - βάφει τα φυτά που ψεκάζονται.

Το ICI χρησιμοποιείται για την πρόληψη και αντιμετώπιση της τροφοπενίας (έλλειψης) σιδήρου στα φυτά, γνωστή ως μεσονεύρια χλώρωσης. Αυτή είναι συχνή σε αλκαλικά και ασβεστούχα εδάφη με

ΤΟ ICI ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΦΟΝΟ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ ΕΕ 834/07 ΚΑΙ 889/08

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΝΑΔΑ

Παρασκευάζεται στο 80ο χλμ. εθνικής οδού Αθηνών Λαμίας, Ύπατο Βοιωτίας

Η AGROCURE (τηλ. +30 2310797262) εγγυάται την ποιότητα του προϊόντος, αλλά δεν είναι υπεύθυνη για τις συνέπειες από μη ενδεξεγμένη χρήση του. Γι' αυτό διαβάζετε προσεκτικά την ετικέτα πριν τη χρήση του.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:

H302: Επικλόβετε σε περίπτωση κατάποσης.
H319: Προκαλεί οθιαρό ερεθισμό των οφθαλμών.
H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

P102: Μακριά από παιδιά.
P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια και να χρησιμοποιείτε μέσα απορρικής προστασίας για μάτια/πρόσωπο/δέρμα.
P301 + P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: καλέστε αρμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / Ιατρό.
P305 + P351 + P338: ΑΝ ΠΕΣΕΙ ΣΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά της ώρας.
Απομακρύνετε τους φακούς επαφής, αν υπάρχουν και αν είναι εύκολο να γίνεται. Συνεχίστε το ξέπλυμα.

υψηλό pH (pH> 7,5), σε πάρα πολύ όξινα και σε πολύ ελαφρύ, αμμώδη εδάφη ή σε εδάφη που ωφαλά σε οργανική ουσία.

Εκδηλώνεται με χλώρωση έως κιτρίνισμα των φύλλων (τα φύλλα χάνουν το έντονο πράσινο χρώμα τους), αρχικά των νέων φύλλων στην κορυφή των βλαστών ιδιαίτερα με την άνοδο της θερμοκρασίας. Η χλώρωση σφείλεται στην αδυναμία σύνθεσης χλωροφύλλης από τα φύλλα, με αποτέλεσμα τη μειωμένη ανάπτυξη και τη χαμηλή απόδοση των καλλιέργειών.

Με τη χρήση του ICI χορηγείται άμεσα σιδήρος, οπότε ενεργοποιείται η παραγωγή της χλωροφύλλης, με αποτέλεσμα την αντικεπάση της χλώρωσης λόγω τροφοπενίας σιδήρου και την εντακτικοποίηση της φωτοσύνθεσης. Αν έχουν ήδη εκδηλωθεί συμπτώματα της τροφοπενίας, τα φύλλα που θα αναπτυχθούν μετά τη διαφυλλική εφαρμογή του δεν θα είναι χλωρωτικά.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ, ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΣ

Το ICI εφαρμόζεται σε όλες τις καλλιέργειες όπως κηπευτικά, φράσσουλες, πατάτες, ψυχανθή, αροτριαίες καλλιέργειες, οπωροφόρα, ακρόδρυα, εσπεριδοειδή, ακτινίδια, αμπέλια, ελιές, ροδέις, καλλωπιστικά, χλοοτάππες, προληπτικά ή θεραπευτικά κατά την βλαστική ανάπτυξη. Δημιουργεί ομοιογενές (χωρίς συσσωματώματα) και σταθερό υδατικό διάλυμα.

Εφαρμόζεται με φεκασμό φυλλώματος (διαφυλλικά), με καθολική και ομοιόμορφη διαβροχή έως απορροής.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

100-200ml ICI ανά 100 λίτρα νερού, αναλόγως των αναγκών κάθε καλλιέργειας και περιοχής.

Να αποφεύγεται υπέρβαση της συνιστώμενης δόσης.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνδυάζεται / αναμιγνύεται με τα περισσότερα αγροχυμικά σκευάσματα, όχι όμως με ορυκτέλαια ή με σκευάσματα που έχουν πολύ χαμηλό pH.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Φυλάσσεται στη συσκευασία του, σε κλειστή αποθήκη, προστατευμένη από ακραίες θερμοκρασίες, φωτιά και υγρασία και σε θερμοκρασίες άνω των 0°C.



ΠΡΟΣΟΧΗ

ΤΗΛΕΦΟΝΟ
ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ:
1401



ΠΡΟΛΗΨΗ - ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΡΟΦΟΠΕΝΙΑΣ ΣΙΔΗΡΟΥ

1L

Λίπασμα Σιδήρου

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ β/ο:

Μεταλλικός υδατοδιαλιτός

Ιονικός Σιδήρος (Fe⁺⁺) 5,7%

Υδατοδιαλιτό Θείο (S) 5,0%

ΙΟΝΤΙΚΟΣ ΣΙΔΗΡΟΣ
FeSO4-7H2O

Διανομέας:

Premier Shukuroglou

Premier Shukuroglou Cyprus Ltd
P.O.Box 1258, 2250 - Latsia, Cyprus
Tel: +357 22815353 - Fax: +357 22482331
www.premier.com.cy - contact@premier.com.cy



Αρ. Εγγραφής: 2985

5 290 770 008411