

Υγρό Διάλυμα Σιδήρου με Αμινοξέα

AMINA-Fe

2 - 0 - 0 + 0,65Fe

ΣΥΝΘΕΣΗ (% β/β)

Σίδηρος (Fe-EDTA) 5,0

Άζωτο (N) 2,0

Οργανικό-N 2,0

L-Αμινοξέα 12,0

bio
Κατάλληλο
για βιολογικές
καλλιέργειες

Αποκλειστική Διάθεση

HUMOFERT 

250cc

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

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ-ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Το **AMINA-Fe** είναι κατάλληλο για όλες τις καλλιέργειες. Συστήνεται για διαφυλλικούς ψεκασμούς και ριζοποτίσματα στις ακόλουθες δοσολογίες (σημ. 1 καπάκι ισοδυναμεί με 20 ml)

Διαφυλλική Εφαρμογή: 40-60 ml (2-3 καπάκια) ανά 10 λίτρα νερό. Ψεκάζουμε σε όλο το φύλλωμα για να επιτύχουμε καλή κάλυψη.

Υδροπονία

100-200 ml (5-10 καπάκια) ανά 100 lt θρεπτικού διαλύματος, αφού πρώτα ρυθμίσουμε το pH του θρεπτικού διαλύματος στο 6. Εάν τα συμπτώματα παραμένουν, επαναλάβετε τη θεραπεία 10-14 ημέρες αργότερα.

Ριζοπότισμα: 60-160 ml (3-8 καπάκια) ανά 10 λίτρα νερό. Ποτίζουμε στο χώμα της γλάστρας ή στο έδαφος περιμετρικά από το βλαστό ή τον κορμό ώστε το λίπασμα να φθάσει στις ρίζες. **ΠΡΟΣΟΧΗ!** Στα καλλωπιστικά η δοσολογία είναι 20 ml (1 καπάκι) ανά 10 λίτρα νερό.

ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

Εφαρμόζουμε σύμφωνα με μία από τις παραπάνω μεθόδους κάθε 15 ημέρες από την Άνοιξη έως το Φθινόπωρο. Να αποφεύγονται οι διαφυλλικές εφαρμογές κατά τη διάρκεια έντονων καιρικών φαινομένων (παγωνιά, καύσωνας, ισχυροί άνεμοι) ή όταν επίκειται βροχή. Κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού οι διαφυλλικοί ψεκασμοί να γίνονται κατά τις πρωινές ή τις απογευματινές ώρες. Σε καλλιέργειες καλλωπιστικών να εφαρμόζεται σχεδόν πάντα από τη ρίζα. Οι εδαφικές εφαρμογές συστήνονται μόνο για εδάφη με όξινο έως ουδέτερο pH.

ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνδυάζεται με τα περισσότερα λιπάσματα και φυτοφάρμακα. Πριν αναμίξετε με οποιοδήποτε άλλο σκεύασμα ζητήστε τη συμβουλή γεωπόνου.

Φυσικές ιδιότητες (pH: 5,0-5,5 Αγωγιμότητα: 12,4 mS/cm Αλατότητα: 7,1 ppt)

Ομάδα λιπασμάτων νέου τύπου: B' Αρ. κυκλοφορίας:

Το **AMINA-Fe** είναι ένα υγρό λίπασμα σιδήρου με αμινοξέα. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-Fe** απορροφάται εύκολα και άμεσα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση και την πρόληψη τροφοπενιών σιδήρου. Παράλληλα ενισχύει την ανάπτυξη των φυτών και βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής οδηγώντας σε κερδοφόρες καλλιέργειες.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ - ΧΡΗΣΕΙΣ

Το **AMINA-Fe** μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις καλλιέργειες προσφέροντας τα ακόλουθα οφέλη:

- * Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφοπενίες σιδήρου.
- * Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- * Ενισχύει το σφρίγος του φυτού.
- * Βελτιώνει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της συγκομιδής.
- * Αυξάνει την ανθεκτικότητα των φυτών στο στρες.
- * Προσφέρει υψηλές αποδόσεις στον παραγωγό.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρήστε το καλά σφραγισμένο και αποθηκευμένο στη συσκευασία του. Αποθηκεύστε το σε ξηρό μέρος μακριά από παγωνιά, υψηλές θερμοκρασίες και έντονο φως. Διατηρήστε το μακριά από κατοικίδια ζώα.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Είναι επιβλαβές εάν καταποθεί. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια γιατί προκαλεί ερεθισμό και πιθανή βλάβη. Πλύνετε πολύ καλά κάθε εκτεθειμένο μέρος του σώματος με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή για τα μάτια. Χρησιμοποιήστε ατομικά μέσα προστασίας (μάσκα, φόρμα, γάντια, γυαλιά κτλ.) κατά την εφαρμογή του προϊόντος.

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται στον επαγγελματία χρήστη εφόσον ζητηθεί

ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ