

Το **AMINA-ZiBoMo** είναι κατάλληλο για διαφυλλικούς ψεκασμούς και εφαρμογές από εδάφους μέσω του συστήματος λίπανσης-άρδευσης. Οι ακριβείς δοσολογίες πρέπει να ρυθμίζονται σύμφωνα με την ηλικία-μέγεθος του φυτού, την ποικιλία του, τον τύπο του εδάφους και άλλες τοπικές συνθήκες.

Διαφυλλική εφαρμογή

Αραιώνουμε σε κατάλληλη ποσότητα νερού σύμφωνα με τις ακόλουθες δοσολογίες και ψεκάσουμε. Σε κάθε περίπτωση η μέγιστη δοσολογία αραιώσεως δεν πρέπει να ξεπερνά το 1 λίτρο ανά 300 λίτρα νερό.

Κηπευτικά: 500 ml/στρέμμα

Σταυρανή: 500-750 ml/στρέμμα

Λοιπά λαχανικά: 500 ml/στρέμμα

Οπωροφόρα: 200-400 ml/στρέμμα

Ακρόδρυα: 100-400 ml/στρέμμα

Αμπέλι: 100-400 ml/στρέμμα

Δημητριακά: 100-200 ml/στρέμμα

Καλαμόκι, Βαμβάκι: 100-200 ml/στρέμμα

Χορτονομές: 200 ml/στρέμμα

Καπνός: 100-200 ml/στρέμμα

Καλλωπιστικά: 200 ml/στρέμμα

Εδαφική εφαρμογή

Κηπευτικά, Λαχανικά: 0,5-1 lt/στρέμμα

Οπωροφόρα: 0,7-1 lt/στρέμμα

Ακρόδρυα: 25-50 ml/δέντρο

Αμπέλι: 0,75-1 lt/στρέμμα

Βαμβάκι: 0,2-0,4 lt/στρέμμα

Καπνός: 0,2-0,5 lt/στρέμμα

Καλλωπιστικά: 3-10 ml/φυτό

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

Να εφαρμόζεται μόνο τις δροσερές ώρες της ημέρας. Να μην εφαρμόζεται σε καλλιέργειες που υποφέρουν από στρες προκαλούμενο από υπερβολικές θερμοκρασίες, έντονους ανέμους κλπ. Οι ψεκασμοί θα πρέπει να αποφεύγονται όταν υπάρχει ισχυρός άνεμος, επικείμενη βροχή και έντονος ήλιος.

ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

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.

ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Ομάδα λιπασμάτων νέου τύπου: ΣΤ΄
Αρ. κυκλοφορίας:

Υγρό Διάλυμα Ιχνοστοιχείων με Αμινοξέα

AMINA

Zi-Bo-Mo

1 - 0 - 0

ΣΥΝΘΕΣΗ	(% β/β)	(% β/ο)
Ψευδάργυρος (ως ZnO)	4,0	4,7
Βόριο (ως H ₂ BO ₃)	4,0	4,7
Μολυβδαίνιο (ως Na ₂ MoO ₄ ·2H ₂ O)	1,9	2,2
Αζωτο (N)	1,0	1,2
Οργανικό-N	1,0	1,2
L-Αμινοξέα	5,0	5,9
pH		7,8-8,3
Αγωγιμότητα (mS/cm)		34,1
Αλατότητα (ppt)		21,6

- Για θεραπεία και πρόληψη τροφωπενιών ψευδαργύρου, βορίου και μολυβδαίνιου
- Κατάλληλο για διαφυλλικούς ψεκασμούς και υδρολίπνσεις



Περιεχόμενο

1 lt 5 lt

ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ



Ερμού 1 & Θεοτοκοπούλου, 144 52 Μεταμόρφωση
Τηλ. 210 284 5891 - Fax. 210 281 7971

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

Το **AMINA-ZiBoMo** είναι ένα υγρό λίπασμα ιχνοστοιχείων-αμινοξέων το οποίο περιέχει ψευδάργυρο, βόριο, μολυβδαίνιο και οργανικό άζωτο. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-ZiBoMo** απορροφάται εύκολα και γρήγορα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφωπενιών ψευδαργύρου, βορίου και μολυβδαίνιου καθώς και την ενίσχυση της ανάπτυξης των φυτών.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ - ΧΡΗΣΕΙΣ

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

- * Διορθώνει γρήγορα και αποτελεσματικά τις τροφωπενίες ψευδαργύρου, βορίου και μολυβδαίνιου.
- * Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- * Ενισχύει την καρποδοτική ικανότητα των φυτών.
- * Συμβάλλει στη δημιουργία και ανανέωση των φυτικών κυττάρων προωθώντας τη σύνθεση νέων ιστών.
- * Αυξάνει τη δυναμική της καλλιέργειας συντελώντας στην επίτευξη υψηλών αποδόσεων.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνδυάζεται με τα περισσότερα λίπασματα και αγροχημικά προϊόντα χωρίς να δημιουργείται ίζημα ή πρόβλημα εγκαυμάτων. Ακολουθήστε τις οδηγίες των παρασκευαστών φυτοφαρμάκων πριν τα αναμίξετε με το **AMINA-ZiBoMo**. Σε κάθε περίπτωση συστήνεται ένα τεστ συνδυαστικότητας πριν την ανάμιξη στο βύτιο.

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.

Δελητο δεδομένα ασφαλείας παρέχεται στον επαγγελματία χρήστη εφόσον ζητηθεί

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



Τοξικό για την αναπαραγωγή (κατ. 1B)

Δηλώσεις Κινδύνων:

H360FD : Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα. Μπορεί να βλάψει το έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύησης.

Προληπτικές Δηλώσεις:

P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε όλες τις οδηγίες προσφύλαξης.

P281: Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας όπως απαιτείται.

P308+P313: Σε περίπτωση έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευτείτε/επισκεφτείτε γιατρό.