

Το **AMINA-ZiBoMo** είναι ένα ενζυμικό λίπασμα ιχνοστοιχείων-αμινοξέων του οποίου περιέχει ψευδάργυρο, βόριο, μολυβδαινίο και οργανικό άζωτο. Λόγω της σύνθεσής του το **AMINA-ZiBoMo** απορροφάται εύκολα και γρήγορα από τα φυτά επιτυγχάνοντας τη γρήγορη διόρθωση τροφοπενιών ψευδαργύρου, βορίου και μολυβδαινίου 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 τροφοπενίες ψευδαργύρου, βορίου και μολυβδαινίου.
- * Διεγείρει την ανάπτυξη του φυτού.
- * Ενισχύει την καρποδετική 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.

ΠΡΟΣΟΧΗ



Δηλώσεις Κινδύνων: H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Προληπτικές Δηλώσεις: P264: Πλύνετε... σχολαστικά μετά το χειρισμό. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια /πρόσωπο. P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. P332+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε /Επισκεφθείτε γιατρό. P362: Βγάλετε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. P337+P313: Εάν δεν υποχωρήσει ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε /Επισκεφθείτε γιατρό.

Περιέχει: Monoethanolamine

Υγρό Λίπασμα Ιχνοστοιχείων με Αμινοξέα

AMINA Zi-Bo-Mo

1 - 0 - 0

ΣΥΝΘΕΣΗ	(% β/β)	(% β/ο)
Ψευδάργυρος (Zn) (ισοδύναμο σε ZnO)	3,28 4,00	3,8 4,7
Βόριο (B) (ισοδύναμο σε H ₃ BO ₃)	0,70 4,00	0,8 4,7
Μολυβδαινίο (Mo) (ισοδύναμο σε Na ₂ MoO ₄ ·2H ₂ O)	0,73 1,90	0,8 2,2
Αζωτο (N) Οργανικό-N	1,00 1,00	1,2 1,2
L-Αμινοξέα	5,00	5,9
pH: 7,8-8,3 Αγωγιμότητα (mS/cm): 34,1 Αλατότητα (ppt): 21,6		

- Για θεραπεία και πρόληψη τροφοπενιών ψευδαργύρου, βορίου και μολυβδαινίου
- Κατάλληλο για διαφυλλικούς ψεκασμούς και υδρολιπάνσεις

Ομάδα λιπασμάτων νέου τύπου: ΣΤ'
Αρ. κυκλοφορίας: 24



ΠΑΡΑΓΩΓΗ - ΔΙΑΘΕΣΗ

HUMOFERT



1 L

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-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 ψεκάζουμε. 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
Καλαμπόκι, 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

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνδυάζεται με τα περισσότερα λιπάσματα 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 βούτιο.

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ

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

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

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

ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

