

Manni-Plex[®] Zn

ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ Διάλυμα ψευδαργυρούχου λιπάσματος (νιτρικός ψευδάργυρος)

Λίπασμα ταχείας απορρόφησης

Σύνθεση (% β/β):

Ολικό άζωτο (N)	3.00
Νιτρικό άζωτο	2.80
Ουρικό άζωτο	0.20
Ψευδάργυρος (Zn) υδατοδιαλυτός	7.00

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

BRANDT

Παρασκευαστής:

Brandt Consolidated, Inc., 2935 South Koke Mill Road, Springfield, Illinois 62711 USA
Υπεύθυνος επικοινωνίας, διανομέας για την Ελλάδα:



ΑΘΗΝΑ: Φλέμινγκ 15, Μαρούσι 151 23, Τηλ.: 210 68.00.900-9
ΘΕΣ/ΝΙΚΗ: Ταχ. Θυρίδα 1203, Ο.Τ.53Β, ΒΙ.Π.Ε.Θ, 57022 Σίνδος, Τηλ.: 2310 79.79.07
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: Στυλίδας Αγ.Ιωάννης 353 00, Τηλ.: 22380 22.008-9
e-mail: info@hellafarm.gr

Καθαρό Περιεχόμενο: 1000 λίτρα (~1230 κιλά)

Αριθμ. Παρτίδας: Βλέπε επί τη συσκευασία

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ (ψεκασμό φυλλώματος)

Καλλιέργεια	Δοσολογία κ.εκ./100 λίτρα νερού	Χρόνος εφαρμογής
Εσπεριδοειδή	200-300	Κατά την βλαστική ανάπτυξη, πριν την άνθηση και αμέσως μετά τη συγκομιδή
Ακτινίδιο	200-300	Κατά την έκπτυξη των σφθαλμών, πριν την άνθηση
Αμπέλι (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα)	200-300	Κατά την έκπτυξη των σφθαλμών, διαχωρισμό του βότρου, μετά τη συγκομιδή πριν την άνθηση
Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, νεκταρίνια, δαμασκηνιά, βερικοκιά, κεράσια) Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά)	200-300	Κατά την βλαστική ανάπτυξη, πριν την άνθηση και αμέσως μετά τη συγκομιδή ενώ η βλάστηση παραμένει πράσινη.
Φράουλα	250-400	Κατά την βλαστική ανάπτυξη.
Ντομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Πατάτα	200-300	Στην πρώτη φάση της βλαστικής ανάπτυξης.
Πεπόνι, κάρπουζι, κολοκύθι, αγγούρι αγκινάρα	200-300	Μετά τη μεταφύτευση κατά την πρώτη φάση της βλαστικής ανάπτυξης
Φασόλι, μπιζέλι, σπανάκι	200-300	Στην πρώτη φάση της βλαστικής ανάπτυξης.
Αραβόσιτος, σόργο, σόγια, ζαχαρότευτλα, καπνός, πατάτα, ηλιανθος, ρύζι, ελαιοκράμβη	200-300	Στην πρώτη φάση της βλαστικής ανάπτυξης.
Καλλωπιστικά	150-250	Κατά την βλαστική ανάπτυξη, πριν την άνθηση

ΣΤΟΧΟΣ-ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ: Το Manni-Plex Zn βασίζεται σε μία μοναδική τεχνολογία που καθιστά τα θρεπτικά συστατικά του άμεσα διαθέσιμα στα φυτά. Πρόκειται για ένα μίγμα σακχάρων και αλκοολών με μικρό μοριακό βάρος που επιτρέπουν την ταχεία απορρόφηση και μετακίνηση των θρεπτικών συστατικών μέσω του ξυλώδους και φυλώδους παρεγχύματος των φυτών στις ζώνες ανάπτυξης και τους καρπούς.

Αυτά τα χαρακτηριστικά το καθιστούν ιδανικό το Manni-Plex Zn για την πρόληψη και θεραπεία των τροφονειών ψευδαργύρου και των συμπτωμάτων που σχετίζονται με αυτή (π.χ. χλωρώσεις στα νεαρά φύλλα του καλαμποκιού, σόργου, ρυζιού, σόγιας, φασολιού και μπιζελιού και πατάτας, σχηματισμός ροζέτες σε εσπεριδοειδή, αμπέλια και τις υπόλοιπες δενδροειδείς καλλιέργειες, μικροφυλλία, καχεκτική ανάπτυξη, μείωση του μεσοκότυπου διαστήματος), ενώ παράλληλα ενισχύει την βλαστική ανάπτυξη των φυτών, καθώς και την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος και αυξάνει την απορροφητικότητα των θρεπτικών στοιχείων.

ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Εφαρμογή: α) με ψεκασμό φυλλώματος σε δόση 200-300 κ.εκ. /στρέμμα χρησιμοποιώντας τον κατάλληλο όγκο νερού για πλήρη κάλυψη. Η επιλογή της κατάλληλης δόσης, από το προτεινόμενο εύρος, εξαρτάται από το στάδιο και τις συνθήκες ανάπτυξης της καλλιέργειας. Συνιστώνται τουλάχιστον δύο-τρεις εφαρμογές κατά την πρώτη βλαστική ανάπτυξη, πριν την άνθηση και αμέσως μετά τη συγκομιδή, ενώ η βλάστηση παραμένει πράσινη. β) με υδρόλίπανση σε δόση 500-1000 ml /στρέμμα ανάλογα με την περιεκτικότητα του εδάφους σε ιχνοστοιχεία και τις ανάγκες της καλλιέργειας. Βεβαιωθείτε ότι δεν εφαρμόζονται αλκαλικά φωσφορικά ή πολύ αλκαλικά διαλύματα κατά τη διάρκεια της υδρόλίπανσης

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Η χαμηλότερη δόση θα πρέπει να χρησιμοποιείται κατά τα πρώτα φαινολογικά στάδια. Χρησιμοποιείται μόνο σε περίπτωση αναγνωρισμένης ανάγκης. Να μη γίνεται υπέρβαση των ενδεικνυόμενων δόσεων.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίστε το δοχείο κατά το 1/3 έως 2/3 με καθαρό νερό. Προσθέστε τυχόν προσκολλητικά προϊόντα και αναδύστε για αρκετά λεπτά. Προσθέστε τυχόν φυτοπροστατευτικά προϊόντα και συνεχίστε την ανάδευση για αρκετά λεπτά. Στο τέλος προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα Manni-Plex Zn υπό συνεχή ανάδευση μέχρι την πλήρη ανάμιξη. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο απαιτούμενο νερό και συνεχίστε την ανάδευση μέχρι την εφαρμογή.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Συνδυάζεται με τα περισσότερα φυτοπροστατευτικά προϊόντα (εκτός από τα σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης, τα ορυκτέλαια και τα πολυσουλφίδια) και με τα περισσότερα λιπασμάτα, εκτός από εκείνα τα οποία περιέχουν αλκαλικά φωσφορικά ή είναι πολύ αλκαλικά.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: Διατηρείται σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης, σε δροσερό και ξηρό χώρο, προστατευμένο από υπερβολική ζέση ή κρύο. Αποφύγετε την επαφή του με ισχυρά οξειδωτικούς παράγοντες

ΔΙΑΘΕΣΗ: Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

Δηλώσεις προφύλαξης: -Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό.- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

Πρώτες βοήθειες: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Αν εμφανιστούν συμπτώματα δύσπνοιας, συμβουλευτείτε γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλυθείτε αμέσως με σαπούνι και νερό. Σε περίπτωση ερεθισμού συμβουλευτείτε γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: πλύνετε τα μάτια με νερό. Σε περίπτωση ερεθισμού συμβουλευτείτε γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Ξεπλύνετε το στόμα. Τηλέφωνο κέντρου δηλητηρίασεων: 210 77 93 777