



FARMA - CHEM SA

Τ.Θ. 1026 ΒΙ.ΠΕ.Θ. - Τ.Κ. 570 22 - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ.: 2310 - 569 630 έως 33 FAX: 2310 - 797 047
<http://www.farmachem.gr>, e-mail: info@farmachem.gr

**ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ
ΑΜΙΝΟΞΕΑ**

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

ΠΡΟΪΟΝ:

MICROFIX ELEMENTS

Ειδικό σκεύασμα για την πρόληψη και την αντιμετώπιση χλωρώσεων που οφείλονται σε ελλείψεις ιχνοστοιχείων.

ΛΙΠΑΣΜΑ Ε.Κ.

Το MICROFIX ELEMENTS περιέχει όλα τα απαραίτητα ιχνοστοιχεία σε ιδανική αναλογία ώστε καλύπτει τις ανάγκες της κρυφής πείνας των καλλιεργειών. Η σταδιακή εφαρμογή του μέσα στην καλλιεργητική σεζόν, μεγιστοποιεί τη φωτοσύνθεση και εξασφαλίζει ικανοποιητική παραγωγή.

Εγγυημένη σύνθεση:

Σίδηρος (Fe)*	4% β/β	EDTA
Μαγνήσιο (Mg)*	5,43% (9% MgO) β/β	
Μαγγάνιο (Mn)*	4% β/β	EDTA
Ψευδάργυρος (Zn)*	1,5% β/β	EDTA
Χαλκός (Cu)*	1,5% β/β	EDTA
Κοβάλτιο (Co)*	0,03% β/β	EDTA
Βόριο (B)*	0,5% β/β	
Μολυβδαίνιο (Mo)*	0,1% β/β	

* Υδατοδιαλυτή μορφή

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

Υδρολίπανση: 200-500 γρ./στρ, 3-4 φορές την καλλιεργητική περίοδο, την περίοδο της γρήγορης βλαστικής ανάπτυξης.

Διαφυλλικές εφαρμογές:

Ροδάκινα, Νεκταρίνια, Βερίκοκα, Κεράσια, Μήλα, Αχλάδια, Ελιά, Εσπεριδοειδή, Αμπέλι, Ακτινίδιο, Αμύγδαλο: 100 γρ./100 λίτρα νερό. Την άνοιξη στη νέα βλάστηση, όποτε απαιτείται στη γρήγορη βλαστική ανάπτυξη και μετά τη συγκομιδή.

Ντομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα, αγγούρι, πεπόνι, καρπούζι: 100 γρ./100 λίτρα νερό. Στη νέα βλάστηση και επανάληψη όποτε απαιτείται.

Βαμβάκι: 100 γρ./100 λίτρα νερό. Όταν έχουμε αρκετό φύλλωμα. Επαναλαμβάνουμε ανά 2-3 εβδομάδες (3 ψεκασμοί).

Κονδυλόριζες καλλιέργειες (Πατάτες, Σακχαρότευτλα): 50-100 γρ./100 λίτρα νερό. Εφαρμόζεται όταν έχουμε αρκετό φύλλωμα, όταν σχηματιστεί ο κόνδυλος και μετά από 2-3 εβδομάδες.

Θερμοκηπιακές καλλιέργειες: 100 γρ./100 λίτρα νερό. Μαζί με τα λιπάσματα σε επαναλαμβανόμενες εφαρμογές.

Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη, Σόργο, Ρύζι, Καλαμπόκι: 100 γρ./100 λίτρα νερό. Στη νέα βλάστηση και μετά από 2-3 εβδομάδες.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Οι διαφυλλικοί ψεκασμοί του MICROFIX ELEMENTS είναι πιο αποτελεσματικοί όταν γίνονται νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα οπότε επιτυγχάνεται και η μεγαλύτερη δυνατή απορρόφηση των ιχνοστοιχείων από το φυτό. Διαλύουμε την ανάλογη ποσότητα σκόνης σε μικρή ποσότητα νερού και στη συνέχεια προσθέτουμε στο ψεκαστικό υγρό ανακατεύοντας καλά.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Επικοινωνήστε με τους κατά τόπους. Διατηρήστε το pH του διαλύματος πάνω από 4.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Διατηρείστε το σε μέρος ξηρό και δροσερό, μακριά από το έντονο φως. Προφυλάξτε το προϊόν από πιθανές χαμηλές θερμοκρασίες (παγετό).

Είναι σχετικά μη τοξικό για τις μέλισσες.

Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.