

## Μο ELEMENTS

Στερεό λιπάσμα Μολυβδαινίου, ιδανικό για πρόληψη και αντιμετώπιση τροφοπενιών Μολυβδαινίου.



### ΣΥΝΘΕΣΗ - ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ

Μολυβδαίνιο (Μο) 0,1%

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το Μο-elements είναι ένα εξειδικευμένο προϊόν θρέψης Μολυβδαινίου, μορφής Μολυβδαινικού Νατρίου, ιδανικό για πρόληψη και αντιμετώπιση τροφοπενιών Μολυβδαινίου. Η χρήση του συνιστάται ιδιαίτερα σε καλλιέργειες στις οποίες το Μολυβδαίνιο κατέχει σημαντικό ρόλο στη φυσιολογική ανάπτυξή τους. Τέτοιες καλλιέργειες είναι το πεπόνι, το κουνουπίδι, ο ηλιάνθος, το μαρούλι, τα ψυχανθή, τα οπωροφόρα δένδρα κ.α. Το Μολυβδαίνιο παίζει σπουδαίο ρόλο στα ενζυμικά συστήματα που συμμετέχουν στον μεταβολισμό του Αζώτου.

Η εφαρμογή του Μο-elements εξασφαλίζει:

- Ενισχυμένη αποτελεσματικότητα μεταβολισμού του Αζώτου.
- Αύξηση φωτοσυνθετικής δραστηριότητας.
- Ενίσχυση μεταβολισμού Σιδήρου και Φωσφορικών αλάτων.
- Ασφαλές προϊόν στις συνιστώμενες δόσεις.
- Πλήρες βιοδιασπώμενο προϊόν.

### ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ-ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Το Μο-elements εφαρμόζεται τόσο μέσω της υδρολίπανσης, όσο και με διαφυλλικό τρόπο.

Γενική δοσολογία:

- 15 - 20 g / στρέμμα (Υδρολίπανση).
- 10 - 20 g / 100 L (Διαφυλλικά).

Ειδική δοσολογία ανά καλλιέργεια:

- Σιτηρά: Εφαρμογή στο στάδιο των 3 - 5 φύλλων.
- Φυλλώδη λαχανικά: Εφαρμογή στο στάδιο των 2 - 4 φύλλων.
- Τριφύλλι: Μία ετήσια εφαρμογή.
- Δενδρώδεις καλλιέργειες: Μία ετήσια εφαρμογή.
- Αμπέλι: Μία εφαρμογή πριν την ανθοφορία.

### ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Το Μο-elements συνδυάζεται με όλα τα συμβατικά αγροχημικά σκευάσματα. Σε περίπτωση αγνώστου συνδυασμού, συνιστάται πιλοτική δοκιμή μικρής κλίμακας.

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

100g, 250g, 1Kg