

NITRO MIX

Διάλυμα Νιτρικού Ασβεστίου και Μαγνησίου



ΣΥΝΘΕΣΗ - ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ

Αζωτο (NO ₃) Νιτρικό	9% (w/v) - 6,5% (w/w)
Ασβέστιο (CaO)	10% (w/v) - 7,1% (w/w)
Μαγνήσιο (MgO)	6,5% (w/v) - 4,6% (w/w)
ρΗ	7,5
Ειδικό βάρος	1,38 Kg/L
Χρώμα	Διαυγές

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το NITRO MIX είναι κατάλληλο για όλες τις καλλιέργειες που είναι απαιτητικές σε Ασβέστιο και Μαγνήσιο. Το Ασβέστιο, βασικό συστατικό των κυτταρικών τοιχωμάτων, ενισχύει την συνεκτικότητα, τα ποιοτικά χαρακτηριστικά, το μεταχρωματισμός και τις μετασυλλεκτικές ιδιότητες των καρπών. Το Μαγνήσιο (MgO), θεωρείται ένα από τα βασικά θρεπτικά συστατικά που απαιτούνται για τη φυσιολογική εξέλιξη μιας καλλιέργειας. Συμμετέχει ως κρίσιμο θρεπτικό συστατικό, στις εξής διεργασίες: Φωτοσύνθεση (το Μαγνήσιο θεωρείται ένα από τα βασικά δομικά στοιχεία του μορίου της χλωροφύλλης), Ενεργοποίηση ενζύμων, μεταφορά Φωσφόρου, μεταφορά υδατανθράκων, παραγωγή RNA - πρωτεϊνοσύνθεση

Το NITRO MIX εξασφαλίζει:

- Αποφυγή και αντιμετώπιση τροφопενιών Ασβεστίου και Μαγνησίου, βελτίωση των ποιοτικών χαρακτηριστικών των καρπών (γεύση, άρωμα, χρώμα, διαλυτά στερεά κ.α).
- Απόλυτα ασφαλές στις συνιστώμενες δόσεις.
- Εύκολο στη χρήση.
- Βέλτιστη αφομοίωση Ασβεστίου - Μαγνησίου.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ-ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Το NITRO MIX, εφαρμόζεται μέσω της υδρολίπανσης.

Γενική δοσολογία:

- 2 - 4 L / 1000 m² κατά την περίοδο υψηλών αναγκών σε Ασβέστιο και Μαγνήσιο για κάθε καλλιέργεια.

Ειδική δοσολογία ανά καλλιέργεια:

- Τομάτα - Αγγούρι - Πιπεριά - Μελιτζάνα: 2 - 4 L / 1000 m² (υδρολίπανση). 1η εφαρμογή μετά την καρπόδεση, με επαναλήψεις μετά την καρπόδεση κάθε «δεύτερου σταυρού», στην ίδια δοσολογία.
- Καρπούζι - Πεπόνι: 2 - 4 L / 1000 m² (υδρολίπανση). 1η εφαρμογή από το ξεσκέπασμα μέχρι την άνθηση και 2η εφαρμογή όταν ο καρπός βρίσκεται στο μισό ανεπτυγμένο του μέγεθος, σε δόση 2 L / 1000 m².
- Πατάτα: 2 - 3 L / 1000 m², μετά την άνθηση (στάδιο έναρξης σχηματισμού των κονδύλων).

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Το NITRO MIX συνδυάζεται με όλα τα συμβατικά φυτοφάρμακα και λιπάσματα εκτός των Φωσφορούχων και των Θεϊκών. Σε περίπτωση αγνώστου συνδυασμού, συνιστάται πιλοτική δοκιμή μικρής κλίμακας. Εφαρμόζεται τις ψυχρότερες ώρες της ημέρας και αμέσως μετά την παρασκευή του διαλύματος. Για διαφυλλικές εφαρμογές στα θερμοκήπια, συνιστάται να μειωθεί η δοσολογία.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

5L, 12L, 20L

ΦΥΤΟΘΡΕΠΤΙΚΗ Α.Β.Ε.Ε. | Λιπάσματα - Γεωργικά είδη

Θέση Πηλιχό, 19300, Ασπρόπυργος | Τ.Θ. 46025, 13310, Άνω Λιόσια

info@phytothreptiki.gr | phytothreptiki.com