

YaraTera REXOLIN APN

Μίγμα ιχνοστοιχείων EDTA/DTPA

ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ

ΣΥΝΘΕΣΗ

| | |
|--------------------------|-------|
| Σίδηρος (Fe) | 6.0% |
| Μαγγάνιο (Mn) | 2.4% |
| Ψευδάργυρος (Ζιγκος)(Zn) | 1.3% |
| Βόριο (B) | 1.1% |
| Χαλκός (Cu) | 0.25% |
| Μολυβδαίνιο (Mo) | 0.25% |

Σταθερό σε pH 5-7. Διαθέσιμες συσκευασίες 1 και 5 Kg

Το Rexolin® είναι σήμα κατατεθέν της Yara International ASA. Παράγεται από την Akzo Nobel Functional Chemicals.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: Το Rexolin® APN είναι ένας συνδυασμός μικροστοιχείων σε μορφή μικρόκοκκων, για πρόληψη και θεραπεία των κυριότερων ελλείψεων σε λαχανικά, άνθη, δέντρα κλπ.

ΧΡΗΣΕΙΣ: Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί

1. Διαφυλλικώς
2. Από το έδαφος, ενώ είναι άριστο για συστήματα υδροπονίας

ΔΟΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Οι προτεινόμενες δόσεις είναι ενδεικτικές και έχουν σχέση με το βαθμό της έλλειψης, απαιτήσεις καλλιέργειας και επικρατούσες συνθήκες.

α) Θερμοκήπια

| Καλλιέργειες | Έδαφος | Υδροπονία | Διαφυλλικώς |
|---------------|----------------------------|-----------|---------------------|
| | Με κάθε πότισμα/τόνο νερού | | Κάθε 1 -2 εβδομάδες |
| Λαχανικά | 30-55 γρ. | 14 γρ. | 0,2 - 1 γρ./λίτρο |
| Κομμένα άνθη | 30-80 γρ. | 25-35 γρ. | 0,2 - 1 γρ./λίτρο |
| Φυτά γλάστρας | 30-80 γρ. | 14 γρ. | 0,2 - 0,8 γρ./λίτρο |

β) Ανοικτή καλλιέργεια: γενική δοσολογία 500 - 1500 γρ./δεκάριο

Διαφυλλικώς: 100-200 γρ./δεκάριο 2-3 επαναλήψεις

Από το έδαφος:

Λαχανικά: 300 - 600 γρ./δεκάριο

Δενδρώδεις: 500 - 1500 γρ./δεκάριο

Προφυλάξεις: Κρατάτε το προϊόν κλειστό στη αρχική του συσκευασία σε σκοτεινό δροσερό μέρος, μακριά από παιδιά, τρόφιμα, ζωοτροφές.

