

ΓΡΑΣΙΔΙ

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΖΙΖΑΝΙΩΝ

Στην περίπτωση που στο γρασίδι μας υπάρχουν ζιζάνια πρέπει να κάνουμε εφαρμογή με το DICOTEX(Ερ. Χρήσης) το οποίο είναι ένα εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο που σκοτώνει μόνο τα πλατύφυλλα ζιζάνια χωρίς να δημιουργεί οποιοδήποτε πρόβλημα στο γρασίδι μας. Η εφαρμογή του όμως πρέπει να γίνεται πάντα με ιδιαίτερη προσοχή λαμβάνοντας υπόψη τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα.



ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

1. Adimel (προσκολλητική ουσία, διαλύτης μελιτώματος, ενισχυτής)
2. Cupra GI/ Cuprocaffaro/Cuproxat/ ICC
3. Sulphur DP/WG
4. Tracer/Laser
5. Bombardier/ Bombardier Sugar
6. Tetrastop
7. Agree
8. Amylox
9. Sunspray
10. Greencrop/ Caos/ Sequestrene/ Bastion/ Fertisol/ Bioilsa
11. Supreme/ Compost/ Peat moss



ΓΡΑΣΙΔΙ

Το γρασίδι αποτελεί ίσως ένα από τα πιο εντυπωσιακά στοιχεία του κήπου.

Είναι το κομμάτι του πάζλ το οποίο σε συνδυασμό με τα άλλα φυτά δημιουργεί αυτό που ονομάζουμε **ΚΗΠΟ**.



ΓΡΑΣΙΔΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΧΘΡΩΝ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ

ΨΕΚΑΣΜΟΣ:

Κατά τον ψεκασμό το γρασίδι πρέπει να παραμένει άποτο τουλάχιστον 24 - 48 ώρες, ενώ οι επαναλήψεις των ψεκασμών να γίνονται κάθε 14 - 21 ημέρες, ανάλογα με τον συνδιασμό των σκευασμάτων που θα διαλέξουμε.

ΓΡΑΣΙΔΙ ΛΙΠΑΝΣΗ

Η τοποθέτηση λιπασμάτων θεωρείται απαραίτητη για την σωστή φροντίδα και εμφάνιση του γρασιδιού.

ΚΟΚΚΩΔΗ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ

12-12-17 , 8-15-15, 15-5-16, 6-24-12, 14-7-14

Επανάληψη κάθε 1-2 μήνες ανάλογα με τον τύπο που θα διαλέξουμε.

ΔΙΑΦΥΛΛΙΚΑ ΛΙΠΑΣΜΑΤΑ

12-52-5 , 31-11-11 , 20-20-20, 15-10-31

Επανάληψη κάθε 2-3 εβδομάδες μαζί με το ψέκασμα.

ΒΙΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ

BOMBARDIER, AMIFORT MAX, SEANERGY, PREBIOTA,
GREENCROP, BOMBARDIER SUGAR



ΓΡΑΣΙΔΙ ΣΠΟΡΑ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΣΠΟΡΑ

Κατά την σπορά αλλά και κατά την επανασπορά των γρασιδιών η χρήση χώματος πλήρως εμπλουτισμένο με όλα τα απαραίτητα θρεπτικά στοιχεία, καθώς και απαλλαγμένο από σπόρους ζιζανίων, είναι το άλφα και το ωμέγα για την περαιτέρω ζωή του γρασιδού μας. (SUPREME, COMPOST, PEATMOSS). Η ανάμιξη του σπόρου με λίπασμα και με το εντομοκτόνο θεωρείται απαραίτητη για την αποφυγή προβλημάτων από μυρμηγκία όπως είναι η απομάκρυνση των σπόρων από το χώρο μας.

LOLIUM: Χειμερινή ποικιλία. 1kg/15m²

FESTUCA: Σε περιοχές χωρίς αρκετή ηλιοφάνεια 1kg/20m²

KIKUYU: Καλοκαιρινή ποικιλία 1kg/100m²

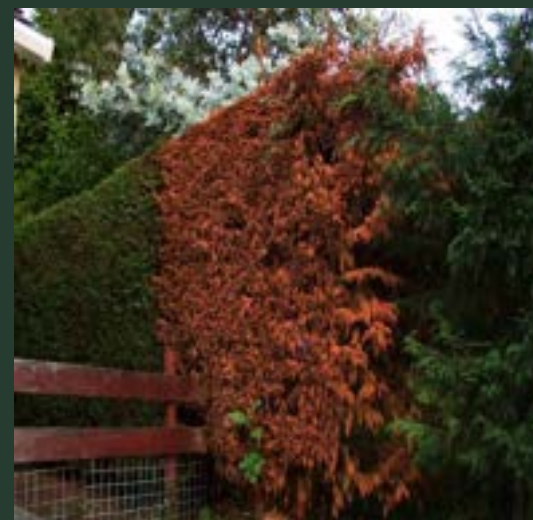




LEYLANDII

ΚΥΡΙΟΤΕΡΟΙ ΕΧΘΡΟΙ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ

- 1) ΚΟΚΚΟΕΙΔΗ
- 2) ΚΑΠΝΙΑ
- 3) ΣΚΑΘΑΡΙ
- 4) ΦΥΤΟΦΘΟΡΑ





LEYLANDII

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

Τα πιο πάνω προβλήματα ευνοεί η υπερβολική σκίαση, η υγρασία καθώς και οι μικρές αποστάσεις μεταξύ των φυτών όταν πρόκειται να τοποθετηθούν σαν φραγμός.

Καλό θα ήταν επίσης να έχουμε υπόψη μας ότι το τακτικό κλάδεμα , η αποφυγή συχνής λίπανσης, όπως επίσης και η απολύμανση των εργαλείων κλαδέματος από δένδρο σε δένδρο βοηθούν στην αποφυγή των πιο πάνω προβλημάτων.

CYCAS REVOLYTA

Σύνηθες πρόβλημα της συγκεκριμένης φοινικιάς είναι ότι παρουσιάζονται μικρά κίτρινα-καφέ στίγματα σε όλη την επιφάνεια των φύλλων.



CYCAS REVOLYTA

Οι αιτίες που προκαλούν το πρόβλημα αυτό είναι:

- 1) Προσβολή από κοκκοειδή
- 2) Φλύκταινες
- 3) Έλλειψη μαγνησίου και μαγγανίου

Επ.Χρήσης: AMISTAR, TOPAS, SCORE

Επ. Χρήσης: TETRASTOP, GREENCROP, CUPRAGL, ADIMEL, BIONATUR
500ML RTU, BIOTHYMI 500ML RTU





ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΡΥΓΧΩΤΟΣ ΚΑΝΘΑΡΟΣ ΤΩΝ ΦΟΙΝΙΚΟΕΙΔΩΝ

Η φοινικιά *PHOENIX CANARIENSIS* αρχικά ήταν ο κύριος ξενιστής του κάνθαρου αλλά με την πάροδο του χρόνου διαπιστώσαμε προσβολές και σε άλλα είδη φοινικιών όπως *PHOENIX DACTYLIFERA*, *ARECASTRUM ROMANZOFFIANUM*.



ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΡΥΓΧΩΤΟΣ ΚΑΝΘΑΡΟΣ ΤΩΝ ΦΟΙΝΙΚΟΕΙΔΩΝ

Χαρακτηριστικό σύμπτωμα είναι η καταστροφή της νέας βλάστησης και η κάμψη των παλαιών φύλλων που δίνει στο φυτό την όψη ανοικτής ομπρέλας.



ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΡΥΓΧΩΤΟΣ ΚΑΝΘΑΡΟΣ ΤΩΝ ΦΟΙΝΙΚΟΕΙΔΩΝ

Συνήθως η ζημιά που προκαλείται από τις προνύμφες είναι ορατή πολύ αργότερα από την έναρξη της προσβολής, με αποτέλεσμα η αντιμετώπιση να είναι σχεδόν απίθανη.

Το προσβεβλημένο φυτό πρέπει να απομακρυνθεί (να καεί ή να θαφτεί στο έδαφος) γιατί αποτελεί εστία μόλυνσης σε άλλα υγιή φοινικόδενδρα.



ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΡΥΓΧΩΤΟΣ ΚΑΝΘΑΡΟΣ ΤΩΝ ΦΟΙΝΙΚΟΕΙΔΩΝ

Η απομάκρυνση των παραφυάδων που βλαστούν κοντά στην βάση της φοινικιάς και ο ψεκασμός ολόκληρου του φυτού (φύλλα και κορμός) θεωρείται απαραίτητος.





ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΡΥΓΧΩΤΟΣ ΚΑΘΑΡΟΣ ΤΩΝ ΦΟΙΝΙΚΟΕΙΔΩΝ



**ΣΑΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ
ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΑΣ!**



Θανάσης Τριανταφυλλίδης
99 555 669