

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ομοιόμορφος διασκορπισμός με το χέρι ή με διανομέα κοκκωδών που προσαρμόζεται στην σπαρτική φυτευτική μηχανή και ενσωμάτωση.

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΕΧΘΡΟΙ ΔΟΣΕΙΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Παντζάρι, καρτό, κρεμμύδι, τομάτα, πεπόνι, καρπούζι (1), κουνουπίδι, λάχανο, μαρούφι, φασόλι, πιπεριά, μελιτζάνα, αγγούρι, κολοκυθάκι, σέλινο, σπαράγγι, αγκινάρα, πράσο, μπρόκολο, μπιζέλι).

Για έντομα εδάφους: Αγροτίδα (Agrotis spp.), Προσάγγουρας (Gryllotalpa gryllotalpa), Ζάβρος (Zabrus tenebrioides), Μνήσθονθη (Melolontha melolontha), Χλωρόσας (Carabidae), Μυριάποδα με δόση 2-2,5 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά ή φύτεμα με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας ή 1 κιλό/στρέμμα και εφαρμογή κατά τη σπορά ή φύτεμα σε γραμμές, αυθακίες ή λάκκους φυτέματος.

Για Σιδηροκούληκα (Agrionidae spp.), Υλέμια (Hylemya antiqua) με δόση 5-6 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά φύτεμα με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας.

BAMBAKI, Για έντομα εδάφους: Αγροτίδα (Agrotis spp.), Προσάγγουρας (Gryllotalpa gryllotalpa), Ζάβρος (Zabrus tenebrioides), Μνήσθονθη (Melolontha melolontha), Χλωρόσας (Carabidae), Μυριάποδα με δόση 2-2,5 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά ή φύτεμα με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας ή 1,5 κιλό/στρέμμα και εφαρμογή κατά τη σπορά σε γραμμές, αυθακίες ή λάκκους φυτέματος.

Για Σιδηροκούληκα (Agrionidae spp.), Υλέμια (Hylemya antiqua) με δόση 5-6 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας.

ΠΑΤΑΤΑ, Για έντομα εδάφους: Αγροτίδα (Agrotis spp.), Προσάγγουρας (Gryllotalpa gryllotalpa), Ζάβρος (Zabrus tenebrioides), Μνήσθονθη (Melolontha melolontha), Χλωρόσας (Carabidae), Μυριάποδα, Σιδηροκούληκα (Agrionidae spp.), Υλέμια (Hylemya antiqua) με δόση 2-2,5 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά ή φύτεμα με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας ή 2 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή κατά τη σπορά ή 2,5-3 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή κατά το παράκωμα.

ΣΠΗΡΑ, (Στάρι, Σικάλη, Κριθάρι, Βρώμη). Για έντομα εδάφους: Αγροτίδα (Agrotis spp.), Ζάβρος (Zabrus tenebrioides) με δόση 2-2,5 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας.

Για Σιδηροκούληκα (Agrionidae spp.) με δόση 5-6 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας.

ΚΑΛΑΜΠΟΚΙ, Για έντομα εδάφους: Αγροτίδα (Agrotis spp.), Προσάγγουρας (Gryllotalpa gryllotalpa), Ζάβρος (Zabrus tenebrioides), Μνήσθονθη (Melolontha melolontha), Χλωρόσας (Carabidae), Μυριάποδα με δόση 2-2,5 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά ή φύτεμα με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας ή 1,2 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή κατά τη σπορά σε γραμμές, αυθακίες ή λάκκους φυτέματος.

Για Σιδηροκούληκα (Agrionidae spp.) Υλέμια (Hylemya antiqua) με δόση 5-6 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά ή φύτεμα με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας.

ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ, Για έντομα εδάφους: Αγροτίδα (Agrotis spp.), Προσάγγουρας (Gryllotalpa gryllotalpa), Ζάβρος (Zabrus tenebrioides), Μνήσθονθη (Melolontha melolontha), Χλωρόσας (Carabidae), Μυριάποδα με δόση 2-2,5 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά ή φύτεμα με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας ή 1,2 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή κατά τη σπορά σε γραμμές, αυθακίες ή λάκκους φυτέματος.

Για Σιδηροκούληκα (Agrionidae spp.), Υλέμια (Hylemya antiqua) με δόση 5-6 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά ή φύτεμα με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας.

ΚΑΠΝΟΣ, Για έντομα εδάφους: Αγροτίδα (Agrotis spp.), Προσάγγουρας (Gryllotalpa gryllotalpa), Ζάβρος (Zabrus tenebrioides), Μνήσθονθη (Melolontha melolontha), Χλωρόσας (Carabidae), Μυριάποδα με δόση 2-2,5 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά ή φύτεμα με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας ή 1,5 κιλό/στρέμμα και εφαρμογή κατά το φύτεμα σε γραμμές, αυθακίες ή λάκκους φυτέματος.

Για Σιδηροκούληκα (Agrionidae spp.), Υλέμια (Hylemya antiqua) με δόση 5-6 κιλά/στρέμμα και εφαρμογή πριν τη σπορά ή φύτεμα με διασκορπισμό και ενσωμάτωση εφ' όλης της επιφάνειας.



DI-LIGER 5 GR

Chlorpyrifos (Χλωρπυριφος) 5 %
Κοκκώδες (GR)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:
Chlorpyrifos 5 % β/β, Βοηθητικές ουσίες: 94,85 % β/β

**Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής,
στομάχου και αναπνοής,
εφαρμοζόμενο πριν ή κατά τη σπορά ή τη φύτευση,
για την καταπολέμηση εντόμων εδάφους**

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Αρ. Εγκρ. Κυκλοφορίας: 14037/02-03-2004



ΕΠΙΒΛΑΒΕΣ

**ΕΠΙΒΛΑΒΕΣ
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ
ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ**



**ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ
ΓΙΑ ΤΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**

**ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ
ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ
ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ
ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**

ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ

1 ΚΙΛΟ

**ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ
ΑΜΕΣΗ ΓΕΙΤΝΙΑΣΗ ΜΕ ΕΠΙΓΕΙΑ (ΛΙΜΝΕΣ, ΠΟΤΑΜΙΑ)
Ή ΥΠΟΓΕΙΑ (ΑΝΤΛΗΣΗΣ) ΑΒΑΘΗ ΝΕΡΑ
ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΠΩΛΗΣΗ ΤΟΥ ΣΕ ΕΡΑΣΙΤΕΧΝΕΣ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ-ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ-ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:**
AGRODAN SA, Almansa 105-20, 28040 Madrid, Spain

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΗΣ:
**INDALVA S.L., Ισπανίας
ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:**

**Κ.Ν. ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ ΒΙ.ΠΕ.Θ Σίνδος - Θεσσαλονίκη
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:**

Β.Αναστασιάδης, Νίκου Παρίση 28,154 51 Νέο Ψυχικό, Τηλ:2106742719

**ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ: ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.
Λ. Μεσογείων 335, ΧΑΛΑΝΔΡΙ
ΑΘΗΝΑ, ΤΗΛ: 2106726381**



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1.Στο καρπούζι εφαρμόζεται και με δοσολογία 1 γραμ./λάκκο φύτευσης.

2.Η εφαρμογή γίνεται με διανομέα κοκκωδών που εφαρμόζεται στην σπαρτική ή φυτευτική μηχανή ή με το χέρι

3.Μετά την εφαρμογή του πρέπει να καταβάλλεται προσπάθεια για την πλήρη ενσωμάτωση των κοκκων που έπεσαν στα άκρα του κωραφίου.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ

Προφυλακτική εφαρμογή:-

Πατάτα: 60 ημέρες (αν χρησιμοποιηθεί κατά το παράκωμα).

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συσιστώμενες δόσεις και καλλιέργειες.

ΣΥΝΔΙΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Δε συνδιάζεται με άλλα σκευάσματα ή με λιπάσματα. Εφαρμόζεται μόνο του.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΕΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Διατηρήστε το στην αρχική του απαράβιαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

Ημερομηνία λήξης: Δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: •Το δοχείο να προστατεύεται από την υγρασία. •Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. •Μακριά από χαλκό, ορείχαλκο, σίδηρο, λευκοσίδηρο. •Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε. •Μην αναπνέετε τη σκόνη. •Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια. •Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. •Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. •Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου. •Σε περίπτωση πυρκαγιάς και/ή εκρήξεως, μην αναπνέετε τους καπνούς. •Σε περίπτωση πυρκαγιάς, χρησιμοποιείτε ξηρά χημικά, διοξειδίο του άνθρακα, ψεκασμό νερού ή αφρό. •Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. •Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ: •Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διαθεσιμότητά τους ως επικίνδυνα απόβλητα. •Αποφύγετε την επεξεύρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δεήτο δεδομένων ασφαλείας. •Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Η δραστική ουσία του σκευάσματος (Chlorpyrifos) είναι παρεμφοδιστής της хоπνησετεράσης. Σε περίπτωση κατάποσης ή ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε του την ετικέτα. **Αντιδοτό:** Χορηγήστε ενδοφλεβίως θειική στρονίνη σε μεγάλες δόσεις (με παρακολούθηση και οδηγίες γιατρού). Μπορεί να συνδυαστεί και με 2-PAM. Μην χορηγείτε μορφίνη ή ηρεμιστικά. **Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777**

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

ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΑ ΑΓΡΙΑ ΖΩΑ ΚΑΙ ΤΑ ΠΟΥΛΙΑ
Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα τουλάχιστον 21 ημέρες μακριά από την περιοχή που έγινε η εφαρμογή
Απαγορεύεται η βόσκιση μετά τη συγκομιδή του βαμβακιού

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας. Οι κενές συσκευασίες, αφού καταστραφούν προηγουμένως με ακίσιο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΗΜ.ΠΑΡ.:
ΑΡ.ΠΑΡ.:

50

30

50

20

150

20

50

20

0300