

ΕΦΝΤΑΚΟΝ 40 ΕC

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

Dimethoate

(ντιμεθοξίτ)

Υγρό Γαλακτωματοποίησης (EC)

Εγγυημένη σύνθεση: Dimethoate 40% β/ο

(ομάδα: οργανοθειοφωσφορικοί εστέρες)

Βοηθητικές ουσίες: 61.5% β/β

**Οργανοφωσφορικό
διασυστηματικό εντομοκτόνο
επαφής και στομάχου.**

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Xη



ΕΠΙΒΛΑΒΕΣ

- **Εύφλεκτο.**
- **Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε περίπτωση κατάποσης.**
- **Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.**
- **Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.**
- **Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

Αρ. Έγκ. Κυκλοφορίας:
14405/15-10-2012

Περιεχόμενο: 1 λίτρο

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BASF SE, Limburgerhof, Γερμανία.
ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ: BASF SE, Ludwigshafen, Γερμανία.
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ:
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Α. Μεσογείων 449, 157 43 Αγία Παρασκευή,
τηλ.: 210-8860130, www.basf-agro.gr
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:
CHEMINOVA A/S, Δανία.

ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ:

ΚΑΙ.Ευθυμιάδη αβεε

ΒΙ.Π.Θ. ΣΙΝΔΟΣ 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
• ΤΗΛ.: 2310 568656 • FAX: 2310 798423 • e-mail: info@efthymiadis.gr

N



**ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ
ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: • Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές • Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε • Μην αναπνέετε το ψεκαστικό νέφος • Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια • Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα • Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας • Να φοράτε κατάλληλη μάσκα (FFP2) κατά την διάρκεια της ανάμιξης/φόρτωσης και εφαρμογής • Να φοράτε κατάλληλες μπότες κατά την εφαρμογή • Η εφαρμογή σε σπαρμένες θα πρέπει να γίνεται μόνο με τρακτέρ εφοδιασμένο με κλειστή καμπίνα • Οι εργάτες δεν πρέπει να εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής πριν το ψεκαστικό υγρό να έχει στεγνώσει • Να περιμένετε 5 και 21 ημέρες μετά την εφαρμογή προκειμένου να εισέλθετε σε σπαρμένες εσπεριδοειδών για έλεγχο της καλλιέργειας και συντήρηση, αντίστοιχα • Να περιμένετε 2 και 14 ημέρες μετά την εφαρμογή προκειμένου να εισέλθετε στον ελαιώνα για έλεγχο της καλλιέργειας και συντήρηση, αντίστοιχα • Να περιμένετε 5 ημέρες μετά την εφαρμογή προκειμένου να εισέλθετε στην καλλιέργεια με καλλιωπιστικά για έλεγχο της καλλιέργειας και συγκομιδή • Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό

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

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ: • κατά την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού: Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, κατάλληλα γάντια και προστατευτικό προσώπου. • κατά την εφαρμογή με ψεκαστική ράμπα: Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, κατάλληλα γάντια και ανθεκτικά παπούτσια. • κατά την εφαρμογή με νεφελιοψεκαστήρα: Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, κατάλληλα γάντια, ανθεκτικά παπούτσια και σε περίπτωση οχημάτων χωρίς καμπίνα, επιπρόσθετα κάλυμμα κεφαλής και προσώπου και αναπνευστική συσκευή με φίλτρο κατακράτησης σωματιδίων. Η επανείσοδος στον ψεκασμένο χώρο να γίνεται αφού έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό. Αποφύγετε την έκθεση του σώματος και φοράτε φόρμα εργασίας και γάντια. • κατά την εφαρμογή με ψεκαστικό αυλή: Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, κατάλληλα γάντια, ανθεκτικά παπούτσια, πλατύφυρο καπέλο και αναπνευστική συσκευή με φίλτρο κατακράτησης σωματιδίων.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν). Σε περίπτωση εισπνοής: μεταφέρετε το θύμα σε καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Ξεπλύνετε το στόμα του θύματος αμέσως και δώστε 1-2 ποτήρια νερό. Μην προκαλέσετε εμετό εκτός και αν σας πουν να κάνετε κάτι τέτοιο από το κέντρο δηλητηριάσεων ή ο γιατρός. Ποτέ μη προκαλείτε εμετό ή δίνετε τίποτα από το στόμα σε άτομο που είναι αναισθητό ή έχει σπασμούς. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Απομακρύνετε τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια και πλύνετε καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Ζητήστε ιατρική συμβουλή αν εμφανισθούν συμπτώματα. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό, κρατώντας τα βλεφάρια ανοιχτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή αν εμφανισθούν συμπτώματα. Οδηγίες για το γιατρό: το Dimethoate είναι αναστολέας της χολινεστεράσης που επηρεάζει το κεντρικό και περιφερειακό νευρικό σύστημα προκαλώντας αναπνευστική καταστολή. Μεταχείριση της αναστολής χολινεστεράσης: απαιτείται διαδικασία αποδημάνσης όπως πλύση όλου του σώματος, πλύση στομάχου και χορήγηση ενεργού άνθρακα.

Αντιδοτο: αν υπάρχουν συμπτώματα, χορηγήστε atropine sulphate σε μεγάλες δόσεις, 2 έως 4 mg ενδοφλέβια ή ενδομυϊκά το συντομότερο δυνατόν. Επαναλάβετε ανά 5-10 λεπτά έως τα συμπτώματα ατροπινισμού να εμφανισθούν και διατηρήστε τον πλήρη ατροπινισμό έως ότου όλο το οργανοφωσφορικό μεταβολισθεί. Συμπληρωματικά μπορεί να χορηγηθεί Obidoxime chloride (Toxogonin) ή αναλθακτικά pralidoxime-2-chloride (2-PAM). Όχι όμως σαν αντικαταστάτης του atropine sulphate. Η χορήγηση με oxime μπορεί να συνεχισθεί όσο χορηγείται atropine sulphate. Στα πρώτα συμπτώματα νευρομυϊκού οιδήματος, στον ασθενή πρέπει να χορηγηθεί οξυγόνο και να μεταχειρισθεί συμπτωματικά. Για να αποφευχθεί πιθανή υποτροπή, ο ασθενής πρέπει να παρακολουθείται για τουλάχιστον 48 ώρες, ανάλογα με τη σοβαρότητα της δηλητηρίασης.

Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 210 7793777

ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ. ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας

20 μέτρων για όλες τις καλλιέργειες. Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** για τους σπαρώνες.

ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΜΕΛΙΣΣΕΣ.

Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονιάσας μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε όλα τα είδη ανθοφόρων φυτών (συμπεριλαμβανομένων των καλλιεργειών, ζιζανίων ή ανθοφόρων φυτών σε φυτοφράκτες). Απομακρύνετε ή/και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.

Οι τοπικοί μελισσοκόμοι πρέπει να ενημερωθούν για τις επικείμενες εφαρμογές.

Σε κάθε περίπτωση οι μελισσοκόμοι της περιοχής θα πρέπει να ειδοποιηθούν πριν την εφαρμογή.

Για την εφαρμογή σε ελαιώδες θα πρέπει να τηρείται αφέκαστη ζώνη τουλάχιστον 5 μ.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΟΣΕΙΣ

Τρόπος Εφαρμογής: α) Ψεκάσμοι καλύψως φυλλώματος μέχρι απορροής, β) Δολωματικοί ψεκάσμοι μικρού κόκκου από εδάφους.

Α) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΓΚΡΕΪΠ -ΦΡΟΥΤ): Αφίδες (*Aphis spiraecola* syn. *Aphis citricola*). Δόση: 100-120 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού. Ο πρώτος ψεκάσμος θα πρέπει να γίνει στο τέλος της άνοιξης και ο δεύτερος στο 40% του τελικού μεγέθους του καρπού. Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα: 120 λίτρα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2. **Β) ΕΛΙΑ:** Δάκος (*Bractocera oleae*). α) Δολωματικοί ψεκάσμοι⁽⁵⁾ με υδρολυμένη πρωτεΐνη (0,65 λίτρα/ ανά 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού). Δόση: 625 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (200 κ.εκ. ψεκαστικού υγρού ανά δέντρο. Η εφαρμογή γίνεται σε 10 δέντρα/στρέμμα). Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα: 2 λίτρα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1. Μπορεί να συνδυαστεί με έναν ψεκάσμο καλύψως με μεσοδιάστημα τουλάχιστον 10 ημέρες μεταξύ των εφαρμογών. β) Ψεκάσμοι καλύψως οι οποίοι αρχίζουν με την έναρξη της προσβολής και επαναλαμβάνονται όταν διαπιστωθεί ενεργός προσβολή. Δόση: 80-100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού. Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα: 120 λίτρα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2 ανά 14 ημέρες. **Γ) ΚΡΕΜΜΥΔΙ, ΣΚΟΡΔΟ, ΑΣΚΑΛΩΝΙΑ (ΕΞΑΛΟΤ):** Θρίπες (*Thrips tabaci*). Δόση: 167-200 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού. Κάνετε ψεκασμούς με την εμφάνιση της προσβολής. Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα: 30 λίτρα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2 ανά 10-14 ημέρες. **Δ) ΤΟΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ:** Αφίδες (*Aphis gossypii*, *Aphis sp. Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*). Δόση: 167-200 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού. Κάνετε ψεκασμούς με την εμφάνιση της προσβολής. Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα: 30 λίτρα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική

περίοδο: 2 ανά 10-14 ημέρες. **ΣΤ) ΚΑΡΟΤΟ, ΠΑΣΤΙΝΑΚΗ, ΡΙΖΕΣ ΜΑΪΝΤΑΝΟΥ:** Μύγα του καρότου (*Psila rosae*). Δόση: 167-200 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού. Κάνετε ψεκασμούς με την εμφάνιση της προσβολής. Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα: 30 λίτρα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3 ανά 7 ημέρες. **Ζ) ΖΑΧΑΡΟΥΤΕΥΤΑ, ΠΑΝΤΖΑΡΙΑ, ΓΟΥΓΥΛΙΑ:** Αφίδες (*Aphis fabae*). Δόση: 50-60 κ.εκ./στρέμμα. Κάνετε ψεκασμούς με την εμφάνιση της προσβολής. Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα: 20 λίτρα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2 ανά 21 ημέρες. **Η) ΣΙΤΗΡΑ (ΣΙΤΑΡΙ, ΣΙΚΑΛΗ, ΤΡΙΤΙΚΑΛΕ, ΣΚΛΗΡΟ ΣΙΤΑΡΙ):** Αφίδες (*Sitobion avenae*, *Rhopalosiphum padi*, *Metopolophium dirhodum*). Δόση: 50 κ.εκ./στρέμμα. Κάνετε ψεκασμούς με την εμφάνιση της προσβολής. Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα: 20 λίτρα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1. **Θ) ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ:** Αφίδες (*Aphis fabae*, *Aphis gossypii*, *Aphis heradae*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum rosae*, *Macrosiphonella sanbornii*). Δόση: 50-60 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού. Κάνετε ψεκασμούς με την εμφάνιση της προσβολής. Όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα: 100 λίτρα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2 ανά 14 ημέρες.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: 1) Το εύρος των δόσεων στις παραπάνω καλλιέργειες εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης των φυτών. 2) Η αύξηση της συγκέντρωσης πρέπει να αποφεύγεται στις τομάτες. 3) Προκαλεί φυτοτοξικότητα στη Λιανοθιά Κερκύρας. 4) Αυξημένες δόσεις σε ψεκασμούς καλύψως προκαλούν φυτοτοξικότητα στην κονσερβολιά. 5) Δολωματικοί ψεκάσμοι μικρού όγκου (LV) από το έδαφος. Αρχίζουν συνήθως τέλη Ιουνίου-αρχές Ιουλίου και επαναλαμβάνονται βάσει των ενδείξεων των φυλλογιτών, των καταρρίψεων ακμιαών και των αποτελεσματικών των δειγματοληψιών ελαιοκάρπου. Ποσότητα δοσώματος 2 λίτρα/στρέμμα. 6) Μην εφαρμόζετε το προϊόν κατά την ανθοφορία των καλλιεργειών. 7) Μην εφαρμόζετε το προϊόν όταν οι πληθυσμοί των αφίδων μπορούν να παράγουν μελίτωμα. 8) Μην εφαρμόζετε το προϊόν πριν από άρδευση. 9) Μην εφαρμόζετε το προϊόν, όταν αναμένονται τις επόμενες ημέρες βροχοπτώσεις. 10) Η εφαρμογή πρέπει να πραγματοποιείται μετά το πέρας της πτήσης των μελισσών, αργά το απόγευμα. Μετά την εφαρμογή οι μέλισσες πρέπει να παραμένουν στις κυψέλες τους για μια μέρα εξασφαλιζοντας τροφή και νερό εντός της κυψέλης ή να απομακρυνθούν οι κυψέλες.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: • Είναι δυνατόν να εμφανιστούν φυτοτοξικά συμπτώματα σε ορισμένες ποικιλίες βαμβάκιου και τομάτας. • Να αποφεύγεται η αύξηση της συγκέντρωσης στην τομάτα. • Προκαλεί φυτοτοξικότητα στην ποικιλία ελιάς «Λιανοθιά Κερκύρας». • Αυξημένες δόσεις σε ψεκασμούς πλήρους καλύψως φυλλώματος προκαλούν φυτοτοξικότητα στην ποικιλία ελιάς «Κονσερβολιά». • Να μη χρησιμοποιείται στα καλλιωπιστικά: *Adiantum*, *Aralia Sieboldii*, *Asparagus plumosus*, *Begonia multiflora*, *Coleus hybridus*, *Calceolaria rugosa*, *Chrysanthemum indicum*, *Cissus antarctica*, *Ficus pandurata*, *Neprolepis*, *Sanchezia*, *Sinningia speciosa*, *Gloxinia*, *Pteris (tremula, ensiformis, evergensis)*, *Salvia splendens*. • Να μη χρησιμοποιείται στα καλλιωπιστικά του γένους PRUNUS, στα χρυσάνθεμα και στην αζαλέα. Μπορεί να προκαλέσει σκωριώδωση σε μερικά καλλιωπιστικά. Μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα στο πεύκο-κουκουναριά. Πριν τη χρήση του στα καλλιωπιστικά να προηγηθεί δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα. • Να μην εφαρμόζεται σε φυτά που υποφέρουν από στρες (έλλειψη νερού, πάγο ή ζήμια από ζιζανιοκτόνα). • Να μην εφαρμόζεται αν αναμένεται βροχή ή γαετός.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: • Ελιά: 28 ημέρες, • Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Λεμόνι, Μανταρινιά, Γρεϊπ-φρούτι): 1^η ψεκάσμος στο τέλος της άνοιξης και ο 2^{ος} στο 40% του τελικού μεγέθους του καρπού. • Κρεμμύδι, Σκόρδο, Ασκαλώνια (εξαλότ): 14 ημέρες, • Τομάτα, Μελιτζάνα: 21 ημέρες.

• Πεπόνι, Καρπούζι, Κοκοκύθα: Πριν την άνοιξη. • Καρότο, Παστινάκη, ρίζες Μαϊντανού: 35 ημέρες, • Ζαχαρούτευτα, Παντζάρια, Γουγυλία: 28 ημέρες, • Σιτηρά: Τέλος άνοιξης, • Καλλιωπιστικά: Δεν έχει εφαρμογή.

ΣΥΝΑΥΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν συνδυάζεται με βορδιγάλειο ποττό και αθακτικά σκευάσματα ή σκευάσματα που περιέχουν θειάφι.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Α) Για τους ψεκασμούς φυλλώματος: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Αραιώνουμε το σκευάσμα σε μικρή ποσότητα νερού και το ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο αδειάζοντας. Προσθέτουμε το υποόλινο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Β) Για τους δολωματικούς ψεκασμούς: πλύνω των ανωτέρω προσθέτουμε και την ελκυστική ουσία στο μισογεμιωμένο με νερό δοχείο του ψεκαστικού, αφού προηγουμένως τη διαλύσουμε σε λίγο νερό. Στην περίπτωση αυτή η ανάδευση θα πρέπει να είναι εντονότερη.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κοινό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχανήμα. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ: 1. Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται όλες οι καλλιεργητικές τεχνικές καθώς επίσης οι φυσικές και βιολογικές μέθοδοι προκειμένου να μειωθεί ο πληθυσμός και έτσι να ελαχιστοποιηθεί ο αριθμός των επεμβάσεων στον ελάχιστο απαιτούμενο για αποτελεσματικό έλεγχο. 2. Το σκευάσμα θα πρέπει να χρησιμοποιείται στις συνιστούμενες δόσεις και χρόνο εφαρμογής με τέτοιο τρόπο ώστε να επιτυγχάνεται ομοιόμορφη κάλυψη του φυλλώματος. 3. Να ψεκάζετε μόνο όταν αυτό είναι απαραίτητο με βάση το κατώφλι επικινδυνότητας (εάν υπάρχει) και με τρόπο που να ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος για τους ωφέλιμους οργανισμούς. 4. Να γίνεται επισκόπηση της ευαισθησίας των πληθυσμών. Να αποφεύγεται την επακόλουθη χρήση σκευασμάτων που περιέχουν dimethoate και να εφαρμόζετε το σκευάσμα σε εναλλαγή με εντομοκτόνα που έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης και ομάδες με διασταυρωτή ανθεκτικότητα (οι πυρεθρίνες και τα καρβοϋραμικά σκευάσματα έχουν δείξει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με τα οργανοφωσφορικά) όπως τα οργανοφωσφορικά. Το σκευάσμα δεν πρέπει να αναμειγνύεται με Βορδιγάλειο Ποττό, αθακτικά σκευάσματα ή σκευάσματα που περιέχουν θειάφι.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: Οι φιάλες ξεπλύνονται από πίσω με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τριπλά για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ – ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο μακριά από θερμοκρασίες παγετού και θερμοκρασίες που να μην ξεπερνούν τους 25° C. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

Αριθμός Παρτίδας: Ως άνω μέρος συσκευασίας
Ημερομηνία Παραγωγής: Ως άνω μέρος συσκευασίας
Ημερομηνία Λήξης: Ως άνω μέρος συσκευασίας

