

ΦΕΡΟΜΟΝΕΣ ΠΑΡΕΜΠΟΔΙΣΗΣ ΣΥΖΕΥΞΗΣ ΣΤΑ ΜΗΛΟΕΙΔΗ

ISOMATE CTT

ΔΙΑΧΥΤΗΡΕΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗΣ ΦΕΡΟΜΟΝΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΚΑΡΠΟΚΑΨΑΣ (*Cydia pomonella*)
ΜΗΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΚΑΡΥΔΙΑ ΚΑΙ ΚΥΔΩΝΙΑ.

MISTER C

ΔΟΧΕΙΟ ΜΕ ΔΙΑΛΥΜΑ ΦΕΡΟΜΟΝΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ
ΤΗΣ ΚΑΡΠΟΚΑΨΑΣ (*Cydia pomonella*) ΣΕ ΜΗΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ,
ΚΑΡΥΔΙΑ ΚΑΙ ΦΟΥΝΤΟΥΚΙΑ.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Οι διαχυτήρες και το δοχείο βασίζονται στην καινοτόμο Μέθοδο Παρεμπόδισης Σύζευξης (Mating Disruption) ή Γενετήσια σύγχυση. Είναι η μέθοδος σύμφωνα με την οποία διαμέσου της χρήσης συνθετικών σεξουαλικών φερομονών, η λανθάνουσα οσμή φερομόνης αποσπά ή παρεμποδίζει τα ακμαία αρσενικά να εντοπίσουν τα θηλυκά. Εξαιτίας αυτού του γεγονότος δεν επιτυγχάνεται η σύζευξη μεταξύ θηλυκών και αρσενικών λεπιδοπτέρων, με αποτέλεσμα τη σταδιακή μείωση της αναπαραγωγικής δυνατότητας του πληθυσμού και κατ' επέκταση:

- τη μείωση του πληθυσμού
- την ελαχιστοποίηση της ζημιάς στους καρπούς



Cydia pomonella

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Η τοποθέτηση των διαχυτήρων του προϊόντος ISOMATE CTT καθώς και των δοχείων MISTER C πρέπει να γίνει νωρίς την άνοιξη, ΠΡΙΝ την έναρξη της πτήσης των ακμαίων της διαχειμάζουσας γενιάς.

ΔΟΣΗ

ISOMATE CTT: 50 διαχυτήρες / στρ.

MISTER C: 3 κόνιστρα αεροζόλ για 10 στρ.

ΦΕΡΟΜΟΝΕΣ ΠΑΡΕΜΠΟΔΙΣΗΣ ΣΥΖΕΥΞΗΣ ΣΤΑ ΜΗΛΟΕΙΔΗ



ISOMATE CTT MISTER C

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ

Η επιτυχία της μεθόδου βασίζεται στη συχνή παρακολούθηση των πληθυσμών των λεπιδοπτέρων, κατά τέτοιο τρόπο ώστε εάν απαιτηθεί να μπορούμε άμεσα να επέμβουμε με εγκεκριμένα χημικά προκειμένου να μειώσουμε τους πληθυσμούς. Για το λόγο αυτό θα πρέπει να τοποθετούνται σε όλους τους οπωρώνες φερομονικές παγίδες παρακολούθησης (και ειδικά στα όρια των αγρών) και να γίνεται τακτική μέτρηση και εκτίμηση των πληθυσμών, καθ' όλη την καλλιεργητική περίοδο. Ένδειξη της επιτυχούς εφαρμογής της μεθόδου είναι οι μηδενικές ή οι ελάχιστες συλλήψεις ακμαίων λεπιδοπτέρων στις παγίδες.

ΤΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ISOMATE CTT & MISTER C

1. Ελαχιστοποίηση χημικών υπολειμμάτων
2. Δεν απαιτείται χρονικό διάστημα πριν τη συγκομιδή
3. Φιλικό προς τον χρήστη (εφαρμοστή), τον καταναλωτή και το περιβάλλον
4. Συμβατό με την ωφέλιμη πανίδα
5. Ιδανικό εργαλείο σε προγράμματα Ολοκληρωμένης Διαχείρισης (IPM)
6. Δεν αναπτύσσεται ανθεκτικότητα από το έντομο εχθρό
7. Διάρκεια δράσης τουλάχιστον 150 ημέρες
8. Μία μόνο εφαρμογή κατά την διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου



ISOMATE CTT: Αρ. Άδ. Διάθ. Αγορά: 9067/17-03-2014
MISTER C: Αρ. Άδ. Διάθ. Αγορά: 9079/30-03-2017

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:
ANDERMATT - ANTHESIS IKE

Δηλώσεις επικινδυνότητας Isomate CTT

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
Μπορεί να προκαλέσει δερματική αλλεργική αντίδραση.
Προκαλεί σοβαρά οφθαλμικό ερεθισμό.
Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Δηλώσεις προφύλαξης

Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
Αποφεύγετε να αναπνεύτε σκόνη/αerosols/αέρια/σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα.
Πλύνετε σχολαστικά με πολύ νερό και σαπούνι μετά το χειρισμό.
Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

*Φοράτε γάντια κατά το χειρισμό του προϊόντος.
Μη χειρίζεστε άπλητος τύπους φερομονών πριν και μετά την εφαρμογή, χωρίς να πλύνετε καλά τα χέρια σας πρώτα.*

Διάβαστε του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

Δηλώσεις επικινδυνότητας MISTER C

Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα.
Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαραγεί.
Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
Προκαλεί σοβαρά οφθαλμικό ερεθισμό.
Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Δηλώσεις προφύλαξης

Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
Μακριά από θερμότητα/απινθήρες/γυμνές φλόγες/θερμές επιφάνειες - Μην καπνίζετε.
Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης.
Περικέτες υπό πίεση. Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.
Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.
Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο.
Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C.

*Φοράτε γάντια κατά το χειρισμό του προϊόντος.
Μη χειρίζεστε άπλητος τύπους φερομονών πριν και μετά την εφαρμογή, χωρίς να πλύνετε καλά τα χέρια σας πρώτα.*

Διάβαστε του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 77.93.777

Τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα να χρησιμοποιούνται με ασφαλή τρόπο.
Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση του, καθώς και τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα.

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07



ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS07



GHS02



Κάτοχος Έγκρισης:

CBC (EUROPE) Srl: Via Zanica 25, 24050 Grassobbio (BG) Ιταλία
Tel: +39-035-335313 Fax: +39-035-335334

Παρασκευαστής του σκευάσματος: Shin-Etsu Chemical Co. Ltd, Ιαπωνία