



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
- Πολύ τοξικό στους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις στο περιβάλλον.

UFI: E6Q5-E0YT-UC09-CMYM

ΔΗΛΩΣΗ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. Αποφεύγετε να αναπνεύσετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/αυγκεντρώσεις σταγονιδίων/ σπινούκ/ εκνεφώματα. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΘΕΣΗΣ ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε αμέσως με καθαρό νερό διατηρώντας ανοικτά τα βλέφαρα. Αποφύγετε να γραττώτε. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Ξεπλύνετε καλά με νερό, ακολουθούμενο από σαπούνι και τέλος πάλι σαπούνι. **Σε περίπτωση κατάποσης:** Μην προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα ή το Τεχνικό Δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Αντιδοτό: Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτό. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 210 7793777

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

ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ

(Μη καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη μόλυνση του αγροτικού περιβάλλον και των δρόμων).

Μετά την εφαρμογή οι μέλισσες πρέπει να παραμείνουν στις κυψέλες για μία ημέρα εξασφαλίζοντας τροφή και νερό εντός της κυψέλης ή να απομακρυνθούν οι κυψέλες.

Η δραστική ουσία του σκευάσματος είναι πολύ τοξική για τα ωφέλιμα αρθρόποδα.

Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικινδύα που χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Απομακρύνετε ή/και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες ουλίζουν.

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αφέραστη ζώνη προστασίας από επιφανειακά ύδατα 15 μέτρων για σιτάρι, κριθάρι 20 μέτρων για αραβόσιτο 30 μέτρων για εσπεριδοειδή, ροδακινιά, νεκταρινιά, βερικοκιά, δαμασκηνιά, φουντουκιά. Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή με τριπλό ζέλυμα (τα νερά του ζελύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τριπτάρι ή σχήμο για τη διαφύλαξη της μη περαιτέρω χρήσης, ανασιτιούνται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

Συνδισαιτικότητα:

ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ:

Βλέπε Φυλλάδι

ΗΜ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ:



Zippy® 10cs

Lambda-cyhalothrin (λάμδα-σιαλοθρίν)
Μικροκάψουλες σε αιώρημα (CS)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

lambda- cyhalothrin: 9.53 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: μέχρι 90,07 % β/β

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, ευρέως φάσματος, δρα δι' επαφής και διά στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση, για τον έλεγχο μυζητικών και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες.

Περιεχόμενο:
1 Lt

Κάτοχος της άδειας:
SIPCAM OXON S.P.A. Via Sempione,
195, 20016 Pero (MI), Italia

Αρ. Αδείας
Αδείας στην
αγορά:
14462/12-9-2013

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην
αγορά: SIPCAM ΕΛΛΑΣ Mon-EPiE
Βασιλέως Κωνσταντίνου 37, 19400,
Κορωπί, Αττικής, Τηλ.: 210 5233834,
e-mail: info@sipcam.gr

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

1 Lt



ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ
ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος. **Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Ανακινήστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίζετε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού από την απαιτούμενη. Αραιώνετε την απαιτούμενη δόση σκευάσματος με μία μικρή ποσότητα νερού αναδεύοντας και κατοπιν ρίχνετε το διάλυμα στο ψεκαστικό δοχείο. Ξεπλύνετε τρεις φορές τα κενά συσκευασίας. Ρίξτε το νερό στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό ενώ αναδεύετε συνεχώς. **Κατηγορία και τρόπος δράσης:** Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, ευρέως φάσματος, δρα δι' επαφής και διά στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση, για τον έλεγχο μυζητικών και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράρονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μία συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων. **ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: Σιτάρι (μαλακό & σκληρό), Κριθάρι (Αφίδες, Σκαθάρι του σιταριού):** 15-20 κ.ε.κ./στρ., με την εμφάνιση έντονων προσβολών από τέλος του αδελαφώματος μέχρι το γάλο του καρπού. **Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ.:** 40-80. **Αραβόσιτος** (Πυραλίδα, Σπονιόπτερα): 10-25 κ.ε.κ./στρ., με την εμφάνιση έντονων προσβολών από την προβλή της αρεσνικής ταξιανάθας (φροντάς) μέχρι του σταδίου της αρχής σκληρυνσης των σπόρων. **Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ.:** 20-100. **Πατάτα** (Δορυφόρος): **15-25 κ.ε.κ./στρ.** με την έναρξη της προσβολής και το ξεδίπλωμα των πρώτων φύλλων μέχρι την ωρίμανση. **Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ.:** 50-100. **Πιπεριά Τομάτα, Μελιτζάνα, (Y)** (Πράσινο ακουλήκι): 10-25 κ.ε.κ./στρ. Για τις αφίδες με την αύξηση του πληθυσμού τους. Για τους λοιπούς εχθρούς πριν το πρόβλημα καταστεί έντονο. **Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ.:** 50-100. **Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά, Γκρέιτ φρούτ)** (Αφίδες, Μύγα Μεσογείου): 20-40 κ.ε.κ./στρ., με την εμφάνιση των προσβολών μετά την άνθιση μέχρι και την ωρίμανση των καρπών. **Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ.:** 150-200. **Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά)** (Μύγα Μεσογείου, Καρπόκωφα, Ανδροσία: 10-18 κ.ε.κ./στρ., με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο της καρπόδεσης μέχρι το μέσον του αναμειγμένου μέλιθου καρπίου. **Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ.:** 100-150. **Δαμασκηνιά** (Μύγα Μεσογείου, Καρπόκωφα, Ανδροσία): 10-25 κ.ε.κ./στρ., με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο της καρπόδεσης μέχρι το μέσον του αναμειγμένου μελιθού καρπίου. **Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ.:** 100-150. **Ακρόδρυα (Φουντουκιά)** (Βριμώσες). **Χρήση ίσοσων σμυάδων Καψέ Βρωμιάς (Halymorphia halys):** 10-15 κ.ε.κ./στρ., με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο του καρπίου μέχρι την πλήρη ωρίμανση. **Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ.:** 70-100. **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:** 1. Να μην υπερβαίνεται η μέγιστη συνιστώμενη δόση. 2. Η μεγαλύτερη συνιστώμενη δόση να χρησιμοποιείται σε περιπτώσεις έντονων προσβολών. 3. **«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος. Για τη χρήση αυτή, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από την εφαρμογή του σκευάσματος».** **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Ελάχιστο διάστημα μεταξύ δύο εφαρμογών:** Σιτάρι (μαλακό & σκληρό), Κριθάρι, Πατάτα: 2/14, Αραβόσιτος, Ακρόδρυα (Φουντουκιά): 2/10, Πιπεριά Τομάτα, Μελιτζάνα, (Y): 2/7, Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά, Γκρέιτ φρούτ): 3/7, Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά): 2/10, Δαμασκηνιά: 3/10 **Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογυαίες ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Διαίριση ανθεκτικότητας:** Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να παρατηρείται ο πληθυσμός των εντόμων και να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για αποτελεσματικό έλεγχο. - Εφαρμογές μόνο όταν είναι απαραίτητο με βάση τα πιθανά υφιστάμενα όρια οικονομικής ζημιάς. - Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και με τρόπο ώστε να εξασφαλιστεί καλή και ομοιομορφική κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό. - Να αποφευχθούν οι διαδοχικές εφαρμογές με το **ZIPPY® 10CS**. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης από τις πυρεθρίνες. - Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών των εχθρών/ στόχων ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας. **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** Μην μπαίνετε στις ψεκασμένες περιοχές πριν περάσουν 24 ώρες από την εφαρμογή. - Για γεωργικές εργασίες μεταξύ των 24 και 48 ωρών από την εφαρμογή, να φοράτε τον κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό ώστε να αποφευχθεί η επαφή με το δέρμα. - Να εμποδίζετε την πρόσβαση των οικιστών ζώων στις περιοχές που έχουν ψεκασθεί πριν περάσει ο χρόνος ασφαλείας. **Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασολεκτικές καλλιέργειες:** Σιτάρι / Κριθάρι: 28 ημέρες. Αραβόσιτος: 15 ημέρες. Πιπεριά, Τομάτα, Μελιτζάνα: 3 ημέρες. Εσπεριδοειδή, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Φουντουκιά: 7 ημέρες. Πατάτα: 14 ημέρες. **Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Ο συνιστώμενος μέγιστος χρόνος αποθήκευσης του σκευάσματος, κλειστό στην αρχική του συσκευασία και σε θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι δύο χρόνια.