

ΠΡΟΣΟΧΗ

Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΥΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
Αποφεύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων.
Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:
Η απόσυρση ή η καταστροφή του φυτοπροστατευτικού προϊόντος πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή (θερμοκρασία >1200° για τουλάχιστον 2 λεπτά). Τα υλικά συσκευασίας ξηλώνονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυνματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια, αφού καταστραφούν προηγούμενως με τρύπημα ή σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
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.
Πολύ τοξικό σε βομβίνους και σε ωφέλιμα έντομα και ακάρεα που χρησιμοποιούνται στα θερμοκήπια.
Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις δενδρώδεις καλλιέργειες, 20 μέτρων για τα λαχανικά και 10 μέτρων για τις λοιπές καλλιέργειες.
Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από την μη γεωργική γη για τις δενδρώδεις καλλιέργειες, και 5 μέτρων για τις λοιπές καλλιέργειες.
Επικίνδυνο για τις μέλισσες.
Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην 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 συλλέγουν.

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

Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός, συμβουλευθείτε / επισκεφθείτε γιατρό.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε τα ηρωμένα ρούχα εργασίας και ξεπλυθείτε καλά, με νερό, ακολουθούμενο από σαπούνι και τέλος πόλη νερό. Τα ρούχα εργασίας πρέπει να πλυθούν πριν ξαναφορεθούν.
Σε περίπτωση εισπνοής, μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό χώρο και διατηρήστε τον ζεστό σε ανάπνοση. Καλέστε προληπτικά γιατρό.
Σε περίπτωση κατάποσης, καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα ή το MSDS. Μην προκαλέσετε εμετό.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777

01/2018/5

ΛΑΜΝΤΕΞ:
Το **Lamdex® 2,5WG**, είναι ευρέος φάσματος πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο και δρα δι’ επαφής και διά στομάχου, με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διόδων Na+ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει σαν αποτέλεσμα μία συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, πράγμα που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμός φυλλήλματος.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:
Γεμίζετε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού από την απαιτούμενη. Αραιώνετε την απαιτούμενη δόση σκευάσματος με μία μικρή ποσότητα νερού αναδεύοντας και κατόπιν ρίχνετε το διάλυμα στο ψεκαστικό δοχείο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές τα κενά συσκευασίας. Ρίξτε το νερό στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώνετε με το υπόλοιπο νερό ενώ αναδεύετε συνεχώς.

ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ-ΣΤΟΧΟΙ-ΔΟΣΕΙΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:
ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά-Αχλαδιά): Φυλλορύκτες. Δόση: **40 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών.
ΑΧΛΑΔΙΑ: Ψύλληα. Δόση: **40 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμοί κατά την άνοιξη όταν ο πληθυσμός είναι χαμηλός και το φθινόπωρο με την έναρξη της πτώσης των φύλλων εναντίον των ακμαίων που πρόκειται να διαχειματώσουν. **ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Ροδάκινα-Νεκταρίνια):** Φυλλήσοδες. Δόση: **40 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. **ΑΜΠΕΛΙΑ:** Ευδεμίδα, Κοχυλίδα. Δόση: **40 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. **ΕΛΙΑ:** Πυρηνοτρήτης. Δόση: α) Ανθόβια γενιά: **20 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού,** β) Καρπόβια γενιά: **40 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Ψεκασμός με την έναρξη της εναπόθεσης των ωών. Δάκος. Δόση: **500 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.** Δολωματικοί ψεκασμοί από εδάφους σε συνδυασμό με εγκεκριμένο εντομοεξηκυστικό. **ΠΑΤΑΤΑ:** Δορυφόρος. Δόση: **40 γρ./στρ.** Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών. **ΤΟΜΑΤΑ (Υ+Θ)-ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ (Υ+Θ):** Αφίδες, Δορυφόρος, Πράσινο ακουλήκι, Σποντόπτερα. Δόση: **25-50 γρ./στρ (Υ), 25-75 γρ./στρ (Θ).** Για τις αφίδες με κατευθυνόμενο ψεκασμό στις κορυφές των φυτών όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος. Για τους λοιπούς εχθρούς ψεκασμός όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος. **ΑΓΓΟΥΡΙ (Υ+Θ)-ΚΟΛΟΚΥΘΙ (Υ+Θ):** Αφίδες, Πράσινο ακουλήκι, Σποντόπτερα. Δόση: **25-50 γρ./στρ (Υ), 25-75 γρ./στρ (Θ).** Για τις αφίδες με κατευθυνόμενο ψεκασμό στις κορυφές των φυτών όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος. Για τους λοιπούς εχθρούς ψεκασμός όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος. **ΒΑΜΒΑΚΙ:** Πράσινο ακουλήκι. Δόση: **80-100 γρ./στρ.** Ψεκασμός άμεσα με την έναρξη εκκόλαψης των ωών της 2ης και 3ης γενιάς. Ρόδινο ακουλήκι. Δόση: **80 γρ./στρ.** Προληπτικοί ψεκασμοί με την έναρξη των πτήσεων της 2ης γενιάς και επανάληψη ανά δεκαπενθήμερο. Θρίπας. Δόση: **80- 100 γρ./στρ.** Ψεκασμός όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος. Αφίδες. Δόση: **80 γρ. /στρ.**

Lamdex® 2,5WG

L-cyhalothrin (Λ-συσαλοθρίν) 2,5%
Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)

Ευρέος φάσματος πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο. Δρα δι’ επαφής και διά στομάχου, με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση μυζητικών και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες.

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:
L-cyhalothrin2,5% β/β
Βοηθητικές ουσίες97,22% β/β

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

A.A.Δ.Α.: 14330/08.07.2009

ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ: **500 ΓΡ.**



Κάτοχος της Άδειας-Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:
ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
Εθνικής Αντιστάσεως 73, 15231 Χαλάνδρι
Τηλ.: 2111205555, Φαξ: 2111205559
Θεσσαλονίκη: Τ.Θ. 1343, Τ.Κ. 57008 Ιωνία
Τηλ.: 2310784931-6, Φαξ: 2310780453
Εργοστάσιο: Οινόφυτα Βοιωτίας



Ψεκασμός όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος. **ΛΑΧΑΝΟ:** Πιερίδα, Μαμέςτρα. Δόση: **30-50 γρ./στρ.** Εφαρμογές όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος.

Όγκος ψεκαστικού υγρού (λίτρα/στρέμμα):
Μηλιά-Αχλαδιά-Ροδάκινα-Νεκταρίνια (100-150), Αμπέλια (100), Ελιά/Πυρηνοτρήτης (200), Ελιά/Δάκος (300 κ.εκ. ψεκ. υγρού ανά δένδρο/10 δέντρα/στρ.), Πατάτα-Βαμβάκι (50-80), Τομάτα (Υ)-Μελιτζάνα (Υ)-Αγγούρι (Υ)-Κολοκύθι (Υ) (50-100), Τομάτα (Θ)-Μελιτζάνα (Θ)-Αγγούρι (Θ)-Κολοκύθι (Θ) (50-150), Λάχανο (50-100).

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο - Μεσοδιαστήματα επεμβάσεων: Μηλιά-Αχλαδιά (φυλλορύκτες) (έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται / 14 ημέρες), Αχλαδιά (ψύλληα) (έως 2 εφαρμογές), Ροδάκινα-Νεκταρίνια-Αμπέλια-Ελιά (Πυρηνοτρήτης)-Πατάτα-Τομάτα (Υ+Θ)-Μελιτζάνα (Υ+Θ)-Αγγούρι (Υ+Θ)-Κολοκύθι (Υ+Θ)-Βαμβάκι* -Λάχανο (έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται / 14 ημέρες), Ελιά/Δάκος (έως 2 εφαρμογές ανάλογα με τις συλλήψεις ακμαίων στις δακοπαγίδες).

Παρατηρήσεις: *Ο μέγιστος αριθμός των εφαρμογών στο βαμβάκι είναι συνολικά δύο (2), για όλους τους εχθρούς.

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ:
●Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται 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 ζημίας. ●Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και με τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό. ●Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με **Lamdex® 2,5 WG**. 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.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:
Βαμβάκι: **14 ημέρες.**
Μήλα, Αχλάδια, Ροδάκινα, Νεκταρίνια, Σταφύλια, Πατάτα, Ελιά, Λάχανο: **7 ημέρες.**
Τομάτα, Μελιτζάνα, Αγγούρι, Κολοκύθι: **3 ημέρες.**

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ - ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: Φυλάσσεται κλειστό στην αρχική του συσκευασία και σε θερμοκρασία περιβάλλοντος. Σε αυτές τις συνθήκες, ο συνιστώμενος μέγιστος χρόνος αποθήκευσης του σκευάσματος είναι δύο (2) χρόνια.