

Κατηγορία και τρόπος δράσης: Το chlorotrifluorole, είναι μια διασυστηματική εντομοκτόνο που προκαλεί το θάνατο των εντόμων δια στομάχιου. Δρα ενεργοποιώντας τους υποδοχείς της γαλανίνης (γλυκανίνης γλυκανίνης receptor modulation) με αποτέλεσμα την παρεμπόδιση της λειτουργίας του μυϊκού συστήματος, την παράλυση και το θάνατο των εντόμων. Τα προϊόντα φυτοπροστασίας, είναι προφυλακτικά εντομοκτόνα για την καταπολέμηση των εντομοκτόνων και μυκητικών εντόμων. Δρα δια επαφής και από στομάχιου, με προληπτική και κατασταθμική δράση για την αντιμετώπιση μυζητικών καθώς και μυκητικών εντόμων. Δρα στο μυρμηκίο σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των δόδων Na- στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει σαν αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, πράγμα που οδηγεί σε υπερδιέγερση παράλυση και θάνατο των εντόμων.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστήρα με νερό μέχρι τη μέση. Ανακινήστε το σκεύασμα πριν τη χρήση. Προσθέστε την απαιτούμενη δόση σκευάσματος και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή αναδευση. Αναδεύετε και κατά τη διάρκεια του ψεκασμού.

Προφυλάξεις για τους χειριστές: Φοράτε γάντια, κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό, μπότες και προστατευτικό κεφάλαιο κατά τη διάρκεια της ανάμειξης, προετοιμασίας και χρήσης του ψεκαστικού διαλύματος.

Φάσμα δράσης:

Τομάτα (Υπαίθρου): Για Πρόσνο ακουλήκη (*Helicoverpa armigera*), Σποντόπτερα (Spodoptera exigua, *Spodoptera littoralis*), *Tuta absoluta*, Αφίδες (*Aphis fabae*, *Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*); Δόση 40 κ.εκ./στρέμμα (max) με όγκο ψεκ. υγρού 20-100 λίτρα/στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 51-89).

Μαρούλι (Υπαίθρου): Για Πρόσνο ακουλήκη (*Helicoverpa armigera*), Σποντόπτερα (Spodoptera exigua, *Spodoptera littoralis*), Αφίδες (*Nasonovia ribisnigra*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum sp.*, *Aphis gossypii*, *Acyrtosiphon sp.*, *Aulacorthum sp.*, *Uroleucon sonchii*); Δόση 40 κ.εκ./στρέμμα (max) με όγκο ψεκ. υγρού 20-100 λίτρα/στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 12-49).

Μπρόκολο (Υπαίθρου): Για Προνηύτωση πιερίδας (*Pieris brassicae*), Σποντόπτερα (Spodoptera exigua, *Spodoptera littoralis*), Αφίδες (*Brevicoryne brassicae*, *Myzus persicae*, *Lipaphis erismii*); Δόση 40 κ.εκ./στρέμμα (max) με όγκο ψεκ. υγρού 20-100 λίτρα/στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 12-49).

Καλαμπόκι, Γλυκό Καλαμπόκι: Για Δελιόπτερα (*Ostrinia nubilalis*), *Sesamia nonagrioides*, *Helicoverpa armigera*, Διαβρωτικό (*Diabrotica virgifera*); Δόση 30 κ.εκ./στρέμμα (max) με όγκο ψεκ. υγρού 30-60 λίτρα/στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (Καλαμπόκι: BBCH 34-77 και Γλυκό Καλαμπόκι: BBCH 14-9).

Πατάτα: Για Φθοριώματα (*Phthorimaea operculella*), Δορυφόρο της πατάτας (*Leptinotarsa decemlineata*); Δόση 30 κ.εκ./στρέμμα (max) με όγκο ψεκ. υγρού 30-80 λίτρα/στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 8-10 ημερών με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 31-60).

Αγκινάρα: Για Σποντόπτερα (*Spodoptera exigua*, *Spodoptera littoralis*), *Chrysoideixis chalcites*, Αφίδες (*Brachycaudus cardui*, *Brachycaudus persicae*, *Macrosiphum sp.*); Δόση 30 κ.εκ./στρέμμα (max) με όγκο ψεκ. υγρού 20-100 λίτρα/στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 12-49).

Βαμβάκι: Για Πρόσνο ακουλήκη (*Heliothis armigera*); Δόση 40 κ.εκ./στρέμμα (max) με όγκο ψεκ. υγρού 40-80 λίτρα/στρέμμα. Μία (1) εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 34-77).

Παρατηρήσεις: Ανεξάρτητα από τους όγκους νερού που χρησιμοποιούνται, να τηρείτε τις δόσεις ανά στρέμμα για κάθε καλλιέργεια.

Τελειότητα επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Τομάτα, μπρόκολο, Αγκινάρα: 3 ημέρες. Μαρούλι, Αραβόσπος, γλυκό καλαμπόκι, πατάτα: 14 ημέρες., Βαμβάκι: 21 ημέρες.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξοφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι κενές φιάλες συσκευασίας Ξεπλύνονται υπό πίεση ή γίνονται τριπλό Ξεπλύνμα (τα νερά του Ξεπλύνματος ριχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφόρως προηγούμενη με τούρπιμα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποθέτουν σε σημεία αυθόρμητα για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενεργείας.

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Για περιορισμό του κινδύνου ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστώνται τα παρακάτω:
• Επενδύστε σε εντομοκτόνα που ανήκουν σε διαφορετικές χημικές ομάδες και έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης. • Έως δύο (2) διαδοχικές εφαρμογές του προϊόντος σε «παράθυρο εφαρμογών» είναι αποδεκτές όταν αυτές γίνονται στη διάρκεια μιας γενιάς των εντόμων-στόχων. • Αποφύγετε την έκθεση διαδοχικών γενεών των εντόμων στόχου σε προϊόντα με τον ίδιο τρόπο δράσης. • Να ακολουθείτε εφαρμογή προϊόντων διαφορετικού τρόπου δράσης. • Να αποφεύγεται η χρήση χαμηλότερων δόσεων από τις εγκεκριμένες, είτε όταν εφαρμόζεται μόνο του είτε και σε μείγμα με προϊόντα. • Να εφαρμόζεται, όσο είναι δυνατό, στα πιο ευαίσθητα στάδια του βιολογικού κύκλου των εντόμων.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα από την ψεκαζόμενη φυλλική επιφάνεια. Σε περίπτωση επανεισοδού να φοράτε γάντια και κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό.

Φυτοτοξικότητα: Δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα όταν χρησιμοποιείται στις συνιστώμενες δόσεις και καλλιέργειες. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος – Συνθήκες αποθήκευσης: Στην αρχική του συσκευασία, μακριά από ήλιο και υγρασία σε καλά αεριζόμενο χώρο. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια.

L1021749 GREC/7U PPE4068022



Ampligo
150 ZC

syngenta®

Chlorantraniliprole + lambda cyhalothrin

ZC Μικτής μορφής CS (μικροκαψουλές σε εναιώρημα) και SC (Πυκνό εναιώρημα)

Αρ. Έγκρ. Κυβ. Υπ. Αγρ. Ανάπτ.: 14573/30-6-16

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

**Chlorantraniliprole 10% β/ο
Lambda cyhalothrin 5% β/ο
Βοηθητικές ουσίες 84,53% β/β**

Εντομοκτόνο για την καταπολέμηση του πράσινου ακουληκίου, της σποντόπτερας, των αφιδών, της πιερίδας και προνυμφών φυλλώματος σε διάφορες καλλιέργειες υπαίθρου.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: Syngenta Hellas A.E.B.E.

Λ. Ανθούσας, Ανθούσα Αττικής, 153 49
Τηλ.: 210 6666612-13 - www.syngenta.gr
ΘΕΣ/ΚΗ: ΒΙ. Π.Ε. Θ. Σίλδος, Τηλ.: 231 0796940-3

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME and the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON are Trademarks of a Syngenta Group Company

1 ltr

ΠΡΟΣΟΧΗ



- **Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης και σε περίπτωση εισπνοής.**
- **Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.**

ΠΡΟΣΟΧΗ

•Φυλάσσετε κλειδωμένα και μακριά από παιδιά. •Αποφύγετε να αναπνέετε ακόνι/αεροσπασίματα/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα. •Πλύνετε ολοκληρωτά τα χέρια μετά το χειρισμό. •Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. •Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

ΠΡΟΣΕ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ:

Γενικά: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Μεταφέρετε τον πάοντα σε καλά εξοπλισμένο χώρο και προφυλάξτε τον από την υποθερμία.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια σας με καθαρό νερό επί τουλάχιστον 15 λεπτά και καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον πάοντα σε καθαρό αέρα, εν ανάγκη χορηγήστε οξυγόνο. Εάν δεν απαντήσει εφαρμοστεί τεχνητή αναπνοή και ζήτηστε αμέσως ιατρική βοήθεια. **ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ:** Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Ακολουθείτε συστηματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

Να μην πλένεται το εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες και τους δρόμους. Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα προστασίας:

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αέραστη ζώνη φυτικής βλάστησης (VFS) 10 μέτρων για τις εφαρμογές σε μαρούλι, μπρόκολο, αγκινάρα και καλαμπόκι από τους υδάτινους όγκους. Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αέραστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις εφαρμογές σε πατάτα, τούρπιλα και βαμβάκι.

Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα προστασίας:

Για τις εφαρμογές σε μαρούλι, μπρόκολο, αγκινάρα να αφήσετε μια αέραστη ζώνη 1 μέτρο από ακαθλιέργειες εκτάσεις σε συνδυασμό με ακροβύσια χαμηλής διασποράς 90% ή 5 μέτρα από ακαθλιέργειες εκτάσεις σε συνδυασμό με ακροβύσια χαμηλής διασποράς 50% ή εναλλακτικά αέραστη ζώνη 10 μέτρων από ακαθλιέργειες εκτάσεις. Για τις εφαρμογές σε καλαμπόκι να αφήσετε μια αέραστη ζώνη 1 μέτρο σε συνδυασμό με ακροβύσια χαμηλής διασποράς 90% από ακαθλιέργειες εκτάσεις ή εναλλακτικά αέραστη ζώνη 5 μέτρων από ακαθλιέργειες εκτάσεις. Για τις εφαρμογές σε πατάτες να αφήσετε αέραστη ζώνη 5 μέτρων από ακαθλιέργειες εκτάσεις σε συνδυασμό με ακροβύσια χαμηλής διασποράς 75%. Για τις εφαρμογές σε τούρπιλα να αφήσετε αέραστη ζώνη 5 μέτρων από ακαθλιέργειες εκτάσεις σε συνδυασμό με ακροβύσια χαμηλής διασποράς 75%. Για τις εφαρμογές σε βαμβάκι να αφήσετε μια αέραστη ζώνη 5 μέτρων από ακαθλιέργειες εκτάσεις σε συνδυασμό με ακροβύσια χαμηλής διασποράς 50% ή εναλλακτικά αέραστη 1ος μέτρο από ακαθλιέργειες εκτάσεις σε συνδυασμό με ακροβύσια χαμηλής διασποράς 90%.

Επικίνδυνο για τις μέλισσες.

Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονισίας να μην εφαρμόζονται κατά τη διάρκεια της ανθοφύσης. Μη χρησιμοποιείται το προϊόν όταν οι μέλισσες είναι παρούσες. Καταπολέμησης τα ζώα πριν την εφαρμογή του σκευάσματος. Μετά από εφαρμογή οι μέλισσες πρέπει να παραμυνηθούν στις κυψέλες για μία ώρα εξασφαλίζοντας τροφή και νερό εντός της κυψέλης ή να απομακρυνθούν οι κυψέλες.

Για να αποφεύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον,

ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης. Περιέχει Solvent naphtha, tristyrylphenol polyethoxyester phosphate. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει Ξηρότητα δέρματος ή σκόπιμο.

