

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

SOMI

Τύπος(οι) προϊόντος

PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα
για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0386

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: GR-0022120-0000

1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	3
1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος	3
1.2. Κάτοχος άδειας	3
1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος	3
1.4. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)	3
2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	4
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος	4
2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης	4
3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ	5
4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ	6
4.1. Περιγραφή χρήσης	6
4.2. Περιγραφή χρήσης	9
4.3. Περιγραφή χρήσης	12
4.4. Περιγραφή χρήσης	15
5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	19
5.1. Οδηγίες χρήσης	19
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	19
5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος	19
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του	19
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	19
6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	20

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	SOMI TRIANOS 0.05 DP
-------------------	-------------------------

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Ονομασία	Sharda Cropchem España S.L.
	Διεύθυνση	Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia Ισπανία
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0386	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>	GR-0022120-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	28/01/2020	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	16/10/2027	

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Sharda Europe B.V.B.A
Διεύθυνση παρασκευαστή	Jozef Mertensstraat 142 1702 Dilbeek Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Ellagret S.A., Thesis Xiropigada 196 00 Mandra Attikis Ελλάδα Farmachem S.A., Industrial Area of Sindos, Block 53B, Zone C 570 22 Thessaloniki Ελλάδα

Επωνυμία παρασκευαστή	Sharda Cropchem España S.L.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Edificion Atalayas Business Center, Carril Condomina No 3 12th floor 30006 Murcia Ισπανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Formuladores Agroquimicos S.L., Carretera Badajoz-Granada 06170 La Albuera Badajoz Ισπανία

1.4. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)

Δραστική ουσία	Deltamethrin (δελταμεθρίνη)
Επωνυμία παρασκευαστή	Sharda Cropchem Limited
Διεύθυνση παρασκευαστή	Domnic Holm 29th Road, Bandra (W) 400050 Mumbai Ινδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Heranba Industries Ltd, 101/102 Kanchanganga, Factory Lane, Borivali (w) 400092 Mumbai Ινδία

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Deltamethrin (δελταμεθρίνη)	(S)-α-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	δραστική ουσία	52918-63-5	258-256-6	0,051

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

DP Επιπαστική σκόνη

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.</p> <p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P103: Διαβάστε και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς/διεθνής κανονισμούς.</p>

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Χρήση από το ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο σε μορφή σκόνης επίτασης εναντίον βαδιστικών εντόμων (συμπεριλαμβανομένων των κατσαριδών, μυρμηγκιών, κοριών) και αραχνών με εφαρμογή σε εσωτερικούς χώρους σε ρωγμές και εσοχές. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εξωτερικούς χώρους πάνω ή γύρω από μυρμηγκοφωλιές.
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Arachnida: Acari: Arachnida: Acari: Κοινή ονομασία: άλλο: Αράχνες Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: Blattidae: Blattidae: Κοινή ονομασία: άλλο: Κατσαρίδες Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Κοινή ονομασία: άλλο: Μυρμήγκια Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: Cimex lectularius Κοινή ονομασία: άλλο: Κοριοί Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο χρήση σε εξωτερικό χώρο Εσωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί Χώροι IV.1 Εσωτερικοί χώροι IV.2 Εξωτερικοί χώροι (μόνο μυρμηγκοφωλιές)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Απευθείας εφαρμογή με επίταση Λεπτομερής περιγραφή: Απευθείας εφαρμογή με επίταση μέσω:• Φιαλιδίου τύπου αλατιέρας,• Φιαλιδίου με λεπτό στόμιο,• Φυσητήρα σκόνης• Πιστολιού σκόνης με μακρύ ακροφύσιοΕφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές (εσωτερικοί χώροι): Απευθείας εφαρμογή με επίταση. Το προϊόν εφαρμόζεται σε λεπτές λωρίδες σε ρωγμές και εσοχές (κάτω από έπιπλα, σε γωνίες και άλλες κρυψώνες).Εφαρμογή σε φωλιές μυρμηγκιών (εξωτερικοί χώροι): Το προϊόν εφαρμόζεται σε λεπτές λωρίδες γύρω και πάνω στις εισόδους της φωλιάς ή απευθείας μέσα στη φωλιά από όλες τις εισόδους.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 20 γρ. ανά τ.μ. σε ρωγμές και εσοχές - 2 γρ. ανά μυρμηγκοφωλιά Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Δοσολογία: Εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές: 20 γρ. ανά τ.μ. Εφαρμογή σε μυρμηγκοφωλιές: 2 γρ ανά φωλιά.

	<p>Για φιαλίδια που φέρουν δοσομετρικό πώμα: Το δοσομετρικό πώμα φέρει 3 είδη οπών (μεγάλες, μεσαίες, μικρές). Από το δοσομετρικό πώμα απελευθερώνεται ποσότητα προϊόντος σύμφωνα με το παρακάτω:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 μεγάλη έξοδος απελευθερώνει 1 γρ. προϊόντος κάθε 2 δευτερόλεπτα • 1 μεσαία έξοδος απελευθερώνει 1 γρ. προϊόντος κάθε 6 δευτερόλεπτα • 7 μικρές έξοδοι απελευθερώνουν 0.5 γρ. προϊόντος με κάθε κίνηση <p>Συχνότητα εφαρμογής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Εσοχές και ρωγμές: Μέχρι 2 εφαρμογές ανά έτος με ελάχιστο διάστημα 6 εβδομάδων μεταξύ εφαρμογών. • Φωλιές μυρμηγκιών: Μέγιστο 1 εφαρμογή ανά φωλιά, μέχρι 5 φωλιές γύρω από το σπίτι.
Κατηγορία(ες) χρηστών	ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη που φέρει διάτρητο πώμα (Φιάλη από HDPE ή PP με διάτρητο πώμα από HDPE) : 5 – 1000 γρ. Σακούλες από σύνθετο υλικό (LDPE/aluminium εσωτερικό με Polyester ή PP εξωτερικό), θερμοκολλημένες και εντός κάδου: - 5 – 1000 γρ.

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΩΣ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ.

Πλύνετε τα χέρια μετά τον χειρισμό, την επεξεργασία και πριν από γεύματα.

Μην το αναμινύετε με άλλα χημικά ή σκευάσματα.

Αποφύγετε την επαφή με επιφάνειες όπου έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα.

Μην το εφαρμόζετε κατά την παρουσία ανθρώπων (ειδικά παιδιών), κατοικίδιων ή άλλων ζώων.

Μην το εφαρμόζετε κατά την παρουσία τροφίμων/ζωοτροφών.

Απομακρύνετε τυχόν τρόφιμα/ζωοτροφές από την περιοχή εφαρμογής.

Για την αποφυγή μόλυνσης με το προϊόν, πριν από την εφαρμογή καλύψτε δεξαμενές νερού, δεξαμενές ζωοτροφών και άλλες επιφάνειες ή εξοπλισμό που μπορεί να έρθει σε επαφή με τρόφιμα/ζωοτροφές.

Απομακρύνετε οποιοδήποτε εργαλείο που μπορεί να έρθει σε επαφή με τρόφιμα/ζωοτροφές κατά την εφαρμογή.

Μη μολύνετε λίμνες, σωλήνες νερού ή τάφρους με το σκεύασμα ή με άδειες συσκευασίες.

Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατάλληλα ώστε τα παιδιά και τα κατοικίδια να μην έρχονται σε επαφή με το προϊόν.

Εφαρμόστε μόνο σε περιοχές που δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν ή να βραχούν, π.χ. προστατευμένες από βροχή, πλημμύρες και νερό καθαρισμού.

Εάν η προσβολή επιμένει παρά την εφαρμογή των οδηγιών της ετικέτας, επικοινωνήστε με αδειοδοτημένο συνεργείο απεντομώσεων μυοκτονιών

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

(α) Εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές:

Εφαρμόστε 20 γρ. σκευάσματος σε λεπτές λωρίδες σε ρωγμές και εσοχές, όπου τα έντομα κρύβονται (κάτω από έπιπλα, γωνίες, κτλ.).

Μέχρι 2 εφαρμογές το χρόνο με ελάχιστο διάστημα 6 εβδομάδων μεταξύ εφαρμογών.

(β) Εφαρμογή σε φωλιές μυρμηγκιών:

Εφαρμόστε σε λεπτές λωρίδες σε περιοχή γύρω από τις εισόδους της φωλιάς και/ή μέσα στις εισόδους της φωλιάς με μέγιστη δόση 2 γρ. σκευάσματος ανά φωλιά.

Μέγιστο 1 εφαρμογή ανά φωλιά, μέχρι 5 φωλιές γύρω από το σπίτι.

4.1.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες

Δραστικότητα: Όχι

Χημική σταθερότητα: Το προϊόν παραμένει σταθερό έως 3 χρόνια.

Συνθήκες προς αποφυγή: Αποφύγετε υψηλές θερμοκρασίες. Αποφύγετε την έκθεση στο ηλιακό φως.

Το προϊόν δεν πρέπει να φυλάσσεται σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των 35°C.

Ασυμβίβαστα υλικά: Ισχυρά οξέα και βάσεις, ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες.

Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Εάν το προϊόν καεί, π.χ. ως αποτέλεσμα πυρκαγιάς μπορεί να προκαλέσει καπνό και τοξικές αναθυμιάσεις.

Οδηγίες πρώτων βοηθειών

Περιγραφή πρώτων βοηθειών

Γενικά: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα.

Τοποθετήστε τον ασθενή σε θέση ξεκούρασης. Διατηρήστε τη θερμοκρασία του σώματος σταθερή. Εάν το άτομο είναι αναίσθητο, ξαπλώστε το με το κεφάλι χαμηλότερα από το υπόλοιπο σώμα και τα γόνατα λυγισμένα. Ελέγξτε την αναπνοή, εάν χρειαστεί, εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Μην αφήνετε τον ασθενή μόνο του, σε καμία περίπτωση. Μεταφέρετε τον ασθενή σε νοσοκομείο και εάν χρειαστεί, δείξτε τον περιέκτη ή την ετικέτα.

Κατάποση: Σε περίπτωση κατάποσης, μην προκαλέσετε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια και δείξτε την ετικέτα ή το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Εισπνοή: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα (μεταφέρετε σε εξωτερικό χώρο). Εάν παρατηρήσετε δυσφορία, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Επαφή με το δέρμα: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε αμέσως με σαπούνι και νερό, χωρίς τρίψιμο.

Επαφή με τα μάτια: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά, μην ξεχάσετε να αφαιρέσετε τους φακούς επαφής. Εάν παρατηρήσετε δυσφορία, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες: Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει τα ακόλουθα συμπτώματα: παραισθησία, που μπορεί να είναι σοβαρή στο δέρμα και τα μάτια. Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στα μάτια, στο δέρμα και στις βλεννώδεις μεμβράνες. Η εισπνοή μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό, βήχα. Κίνδυνος πνευμονικού οιδήματος. Διέγερση, γαστρεντερικές διαταραχές, τρέμουλο, ζάλη, κεφαλαλγία, λήθαργος, έμετος, κοιλιακό άλγος, μυϊκές συσπάσεις, ναυτία, απώλεια συνείδησης.

Ενδείξεις άμεσης χορήγησης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας.

Αρχικά, η θεραπεία είναι συμπτωματική και υποστηρικτική.

Τηλ κέντρου δηλητηριάσεων: 210 7793777

Έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος

Προσωπικές προφυλάξεις: προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης: Κρατήστε μακριά τους ανθρώπους και απομονώστε την περιοχή διαρροής. Αποφύγετε την επαφή με την χυμνή ποσότητα ή τις μολυσμένες επιφάνειες.

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Εμποδίστε το προϊόν να εισέλθει στο περιβάλλον (επιφανειακά και υπόγεια νερά), σε υπονόμους, αποχετεύσεις κτλ., με την κατασκευή προστατευτικών φραγμάτων και κλείνοντας την αποχέτευση.

Ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές για διαρροές σε υδάτινες οδούς, υπονόμους, αποχετεύσεις.

Μέθοδοι και υλικά για τον περιορισμό και καθαρισμό: Απορροφήστε τη διαρροή σε αδρανές υλικό (άμμος, καολίνη), συλλέξτε το και τοποθετήστε το σε δοχείο φέροντας την κατάλληλη σήμανση ως επικίνδυνο απόβλητο.

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Διαθέστε τον περιέκτη/συσκευασία σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς διαχείρισης αποβλήτων.

Μην το αδειάζετε σε υπόνομους.

Μην μολύνετε υδάτινους όγκους, σωλήνες νερού ή τάφρους με το σκεύασμα ή με άδειες συσκευασίες.

Μην επαναχρησιμοποιείτε τις συσκευασίες.

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Μην το αποθηκεύετε με οξειδωτικά, αλκάλια (καυστικά διαλύματα), ή οξέα.

Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην ερμητικά κλειστή αρχική του συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο.

Αποφύγετε τις υψηλές θερμοκρασίες και το απευθείας ηλιακό φως.

Προστατέψτε το από υγρασία.

Οι περιέκτες πρέπει να τοποθετηθούν κατάλληλα ώστε να εξασφαλίζεται η ελεύθερη κυκλοφορία του αέρα.

Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Ελέγχετε συχνά τα αποθέματα για τυχόν ζημιές.

Σε αυτές τις συνθήκες, διατηρείται σταθερό για 4 χρόνια.

Το προϊόν δεν πρέπει να φυλάσσεται σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των 35oC.

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. Χρήση από επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο σε μορφή σκόνης επίτασης εναντίον βαδιστικών εντόμων (συμπεριλαμβανομένων των κατσαρίδων, και μυρμηγκιών) και αραχνών με εφαρμογή σε εσωτερικούς χώρους σε ρωγμές και εσοχές κενά και κοιλότητες. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εξωτερικούς χώρους πάνω ή γύρω από μυρμηγκοφωλιές.
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Arachnida: Acari: Arachnida: Acari: Κοινή ονομασία: άλλο: Αράχνες Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: Blattidae: Blattidae: Κοινή ονομασία: άλλο: Κατσαρίδες Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: Hymenoptera: Formicidae: Hymenoptera: Formicidae: Κοινή ονομασία: άλλο: Μυρμήγκια Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο χρήση σε εξωτερικό χώρο Εσωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί Χώροι IV.1 Εσωτερικοί χώροι IV.2 Εξωτερικοί χώροι (μόνο μυρμηγκοφωλιές)
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Απευθείας εφαρμογή με επίταση Λεπτομερής περιγραφή: Απευθείας εφαρμογή με επίταση μέσω:• Φιαλιδίου τύπου αλατιέρας,• Φιαλιδίου με λεπτό στόμιο,• Φυσητήρα σκόνης• Πιστολιού σκόνης με μακρύ ακροφύσιοΕφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές (εσωτερικοί χώροι): Απευθείας εφαρμογή με επίταση. Το προϊόν εφαρμόζεται σε λεπτές λωρίδες σε ρωγμές και εσοχές (κάτω από έπιπλα, σε γωνίες και άλλες κρυψώνες).Εφαρμογή σε κενά και κοιλότητες (εσωτερικοί χώροι): Το προϊόν εφαρμόζεται σε λεπτές λωρίδες σε κενά και κοιλότητες (μεταξύ διαχωριστικών τοιχωμάτων, οπές, κτλ).Εφαρμογή σε φωλιές μυρμηγκιών (εξωτερικοί χώροι): Το προϊόν εφαρμόζεται σε λεπτές λωρίδες γύρω και πάνω στις εισόδους της φωλιάς ή απευθείας μέσα στη φωλιά από όλες τις εισόδους.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 20 γρ. ανά τ.μ. σε ρωγμές και εσοχές - 2 γρ. ανά μυρμηγκοφωλιά Αραίωση (%): 0

	<p>Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Δοσολογία: Εφαρμογή σε ρωγμές ,εσοχές, κενά και κοιλότητες: 20 γρ. ανά τ.μ. Εφαρμογή σε μυρμηγκοφωλιές: 2 γρ ανά φωλιά. Συχνότητα εφαρμογής: • Ρωγμές, εσοχές, κενά και κοιλότητες: Μέχρι 6 εφαρμογές ανά έτος με ελάχιστο διάστημα 6 εβδομάδων μεταξύ εφαρμογών. • Φωλιές μυρμηγκιών: Μέγιστο 1 εφαρμογή ανά φωλιά, μέχρι 5 φωλιές γύρω από το σπίτι και μέχρι 7 εφαρμογές γύρω από μεγάλα κτίρια.</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη που φέρει διάτρητο πώμα (Φιάλη από HDPE ή PP με διάτρητο πώμα από HDPE): 5-1000 γρ. Σακούλες από σύνθετο υλικό (LDPE/aluminium εσωτερικό με Polyester ή PP εξωτερικό), θερμοκολλημένες και εντός κάδου: 1000-7000 γρ. - (χύδην) Σακούλα φιλμ από σύνθετο υλικό (LDPE εντός, αλουμίνιο στο κέντρο, πολυεστέρα ή πολυπροπυλένιο (PP) εξωτερικά) κλειστή με θερμοσφράγιση. Εξωτερική συσκευασία: χαρτοκιβώτιο - 25kg - (χύδην) Ελασματοποιημένοι σάκοι (Φύλλο από σύνθετο υλικό από LDPE και πολυπροπυλένιο ή πολυεστέρα ή χαρτί). Εξωτερική συσκευασία: κουτί από χαρτόνι ή κάδοι. - 25 κιλά - Μεγάλοι σάκοι πολυπροπυλενίου, έως 1000 κιλά</p>

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΩΣ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ.

Πλύνετε τα χέρια μετά τον χειρισμό, την επεξεργασία και πριν από γεύματα.

Μην το αναμιγνύετε με άλλα χημικά ή σκευάσματα.

Αποφύγετε την επαφή με επιφάνειες όπου έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα.

Μην το εφαρμόζετε κατά την παρουσία ανθρώπων (ειδικά παιδιών), κατοικίδιων ή άλλων ζώων.

Μην το εφαρμόζετε κατά την παρουσία τροφίμων/ζωοτροφών.

Απομακρύνετε τυχόν τρόφιμα/ζωοτροφές από την περιοχή εφαρμογής.

Για την αποφυγή μόλυνσης με το προϊόν, πριν από την εφαρμογή καλύψτε δεξαμενές νερού, δεξαμενές ζωοτροφών και άλλες επιφάνειες ή εξοπλισμό που μπορεί να έρθει σε επαφή με τρόφιμα/ζωοτροφές.

Απομακρύνετε οποιοδήποτε εργαλείο που μπορεί να έρθει σε επαφή με τρόφιμα/ζωοτροφές κατά την εφαρμογή.

Μη μολύνετε λίμνες, σωλήνες νερού ή τάφρους με το σκεύασμα ή με άδειες συσκευασίες.

Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζετε κατάλληλα ώστε τα παιδιά και τα κατοικίδια να μην έρχονται σε επαφή με το προϊόν.

Εφαρμόστε μόνο σε περιοχές που δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν ή να βραχούν, π.χ. προστατευμένες από βροχή, πλημύρες και νερό καθαρισμού.

Για εφαρμογή σε κενά και κοιλότητες:

- Εφαρμόστε 20 γρ. σκευάσματος σε λεπτές λωρίδες σε κενά/κοιλότητες όπου τα έντομα κρύβονται (για παράδειγμα κενά διαχωριστικών τοιχωμάτων)

- Μέχρι 6 εφαρμογές ανά έτος με ελάχιστο διάστημα 6 εβδομάδων μεταξύ εφαρμογών.

Για εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές:

- Εφαρμόστε 20 γρ. σκευάσματος σε λεπτές λωρίδες σε ρωγμές και εσοχές όπου τα έντομα κρύβονται (κάτω από έπιπλα, γωνίες, κτλ.)

- Μέχρι 6 εφαρμογές ανά έτος με ελάχιστο διάστημα 6 εβδομάδων μεταξύ εφαρμογών.

Για εφαρμογή σε φωλιές μυρμηγκιών:

- Εφαρμόστε σε λεπτές λωρίδες στην περιοχή γύρω από την μυρμηγκοφωλιά και/ή μέσα στις εισόδους της φωλιάς με μέγιστη δόση 2 γρ. σκευάσματος ανά φωλιά.

- Μέγιστο 1 εφαρμογή ανά φωλιά, μέχρι 5 φωλιές γύρω από σπίτι και μέχρι 7 εφαρμογές γύρω από μεγάλα κτίρια.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Στρατηγικές για την διαχείριση της ανθεκτικότητας:

- Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες για το προϊόν πριν από τη χρήση.
- Για να βελτιστοποιήσετε την αποτελεσματικότητα της εφαρμογής, μην το εφαρμόζετε σε περίπτωση βροχής ή αέρα.
- Για να φτάσετε φωλιές που βρίσκονται κάτω από βεράντες, ρίξτε το προϊόν προσεκτικά σε ρωγμές και εσοχές ή μεταξύ των αρμών των πλακιδίων και αποφύγετε την εξάπλωση του προϊόντος.
- Εφαρμόστε μόνο σε περιοχές που δεν υπόκεινται σε βύθιση ή υγρασία, π.χ. προστατευμένες από βροχή, πλημύρες και νερό καθαρισμού.
- Για να βελτιστοποιήσετε την αποτελεσματικότητα της εφαρμογής, διατηρήστε καλές πρακτικές υγιεινής: απομακρύνετε ή εμποδίστε την πρόσβαση σε όλες τις πηγές τροφής των εντόμων. Το δόλωμα πρέπει να είναι η βασική πηγή τροφής των μυρμηγκιών.
- Ελέγξτε τις περιοχές εφαρμογής ανά εβδομάδα.
- Λάβετε υπόψη τον βιολογικό κύκλο και τα χαρακτηριστικά του εντόμου-στόχου και προσαρμόστε κατάλληλα τις εφαρμογές. Συγκεκριμένα, στοχεύστε το πιο ευαίσθητο στάδιο του στόχου, την περίοδο και τις περιοχές εφαρμογής.
- Υιοθετήστε ολοκληρωμένες μεθόδους διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών όπως τον συνδυασμό χημικών, φυσικών μεθόδων ελέγχου και άλλες μεθόδους δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τοπικές ιδιαιτερότητες (κλιματικές συνθήκες, στόχοι, συνθήκες χρήσης, κτλ.)
- Ενημερώστε τον διανομέα ή τον κάτοχο της έγκρισης εάν η εφαρμογή δεν είναι αποτελεσματική.
- Ο κάτοχος της έγκρισης πρέπει να καταγράφει οποιαδήποτε συμβάν ανθεκτικότητας στις Αρμόδιες Αρχές ή σε άλλες υπηρεσίες που ασχολούνται με την διαχείριση ανθεκτικότητας (δεν είναι σχετικό για την ετικέτα του προϊόντος).
- Καθορίστε ένα όριο και παρακολουθήστε τα επίπεδα αποτελεσματικότητας σε πληθυσμούς σε κείρια σημεία (τουλάχιστον μία επισκόπηση ανά έτος) ώστε να ανιχνεύσετε σημαντικές αλλαγές στην ευαισθησία στην δραστική ουσία. Πληροφορίες από προγράμματα παρακολούθησης ανθεκτικότητας επιτρέπουν την έγκαιρη ανίχνευση προβλημάτων και δίνουν πληροφορίες για σωστή λήψη αποφάσεων.

4.2.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες

Δραστηκότητα: Όχι

Χημική σταθερότητα: Το προϊόν παραμένει σταθερό έως 3 χρόνια.

Συνθήκες προς αποφυγή: Αποφύγετε υψηλές θερμοκρασίες. Αποφύγετε την έκθεση στο ηλιακό φως.

Το προϊόν δεν πρέπει να φυλάσσεται σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των 35°C.

Ασυμβίβαστα υλικά: Ισχυρά οξέα και βάσεις, ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες.

Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Εάν το προϊόν καεί, π.χ. ως αποτέλεσμα πυρκαγιάς μπορεί να προκαλέσει καπνό και τοξικές αναθυμιάσεις.

Οδηγίες πρώτων βοηθειών

Περιγραφή πρώτων βοηθειών

Γενικά: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα.

Τοποθετήστε τον ασθενή σε θέση ξεκούρασης. Διατηρήστε τη θερμοκρασία του σώματος σταθερή. Εάν το άτομο είναι αναίσθητο, ξαπλώστε το με το κεφάλι χαμηλότερα από το υπόλοιπο σώμα και τα γόνατα λυγισμένα. Ελέγξτε την αναπνοή, εάν χρειαστεί, εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Μην αφήνετε τον ασθενή μόνο του, σε καμία περίπτωση. Μεταφέρετε τον ασθενή σε νοσοκομείο και εάν χρειαστεί, δείξτε τον περιέκτη ή την ετικέτα.

Κατάποση: Σε περίπτωση κατάποσης, μην προκαλέσετε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια και δείξτε την ετικέτα ή το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Εισπνοή: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα (μεταφέρετε σε εξωτερικό χώρο). Εάν παρατηρήσετε δυσφορία, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Επαφή με το δέρμα: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε αμέσως με σαπούνι και νερό, χωρίς τρίψιμο.

Επαφή με τα μάτια: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά, μην ξεχάσετε να αφαιρέσετε τους φακούς επαφής. Εάν παρατηρήσετε δυσφορία, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες: Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει τα ακόλουθα συμπτώματα: παραισθησία, που μπορεί να είναι σοβαρή στο δέρμα και τα μάτια. Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στα μάτια, στο δέρμα και στις βλεννώδεις μεμβράνες. Η εισπνοή μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό, βήχα. Κίνδυνος πνευμονικού οιδήματος. Διέγερση, γαστρεντερικές διαταραχές, τρέμουλο, ζάλη, κεφαλαλγία, λήθαργος, έμετος, κοιλιακό άλγος, μυϊκές συσπάσεις, ναυτία, απώλεια συνείδησης.

Ενδείξεις άμεσης χορήγησης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας.

Αρχικά, η θεραπεία είναι συμπτωματική και υποστηρικτική.

Τηλ κέντρου δηλητηριάσεων: 210 7793777

Έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος

Προσωπικές προφυλάξεις: προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης: Κρατήστε μακριά τους ανθρώπους και απομονώστε την περιοχή διαρροής. Αποφύγετε την επαφή με την χυμένη ποσότητα ή τις μολυσμένες επιφάνειες.

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Εμποδίστε το προϊόν να εισέλθει στο περιβάλλον (επιφανειακά και υπόγεια νερά), σε υπονόμους, αποχετεύσεις κτλ., με την κατασκευή προστατευτικών φραγμάτων και κλείνοντας την αποχέτευση.

Ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές για διαρροές σε υδάτινες οδούς, υπονόμους, αποχετεύσεις.

Μέθοδοι και υλικά για τον περιορισμό και καθαρισμό: Απορροφήστε τη διαρροή σε αδρανές υλικό (άμμος, καολίνη), συλλέξτε το και τοποθετήστε το σε δοχείο φέροντας την κατάλληλη σήμανση ως επικίνδυνο απόβλητο.

4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Διαθέστε τον περιεκτη/συσκευασία σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς διαχείρισης αποβλήτων.

Μην το αδειάζετε σε υπόνομους.

Μην μολύνετε λίμνες, σωλήνες νερού ή τάφρους με το σκεύασμα ή με άδειες συσκευασίες.

Μην επαναχρησιμοποιείτε τις συσκευασίες

4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην ερμητικά κλειστή αρχική του συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο.

Αποφύγετε τις υψηλές θερμοκρασίες και το απευθείας ηλιακό φως.

Προστατέψτε το από υγρασία.

Οι περιέκτες πρέπει να τοποθετηθούν κατάλληλα ώστε να εξασφαλίζεται η ελεύθερη κυκλοφορία του αέρα.

Μην το αποθηκεύετε με οξειδωτικά, αλκάλια (καυστικά διαλύματα), ή οξέα. Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Ελέγχετε συχνά τα αποθέματα για τυχόν ζημιές.

Σε αυτές τις συνθήκες, διατηρείται σταθερό για 4 χρόνια

Το προϊόν δεν πρέπει να φυλάσσεται σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των 35°C.

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 3. Επιφανειακή εφαρμογή από επαγγελματίες χρήστες κατά του κόκκινου ακάρεος των πουλερικών

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Ακαρεοκτόνο σε μορφή σκόνης επίπασης για την αντιμετώπιση των κόκκινων άκαρεων που προσβάλλουν τα πουλερικά σε εγκαταστάσεις πουλερικών.

Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Dermanyssus gallinae</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Άκαρι των πουλερικών Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Εσωτερικοί χώροι σε εγκαταστάσεις πουλερικών
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Εφαρμογή με επίταση Λεπτομερής περιγραφή: Εφαρμογή με αυτόματη αντλία επίτασης σκόνης για επιφάνειες. Εφαρμογή με αυτόματη αντλία επίτασης σκόνης για επιφάνειες. Εφαρμογή με επίταση μέσω: Φιαλιδίου τύπου αλατιέρας Φιαλιδίου με λεπτό στόμιο Φυσητήρα σκόνης Πιστολιού σκόνης με μακρύ ακροφύσιο Το δοσομετρικό πώμα φέρει 3 είδη οπών (μεγάλες, μεσαίες, μικρές). Από το δοσομετρικό πώμα απελευθερώνεται ποσότητα προϊόντος σύμφωνα με το παρακάτω: 1 μεγάλη έξοδος απελευθερώνει 1 γρ. προϊόντος κάθε 2 δευτερόλεπτα 1 μεσαία έξοδος απελευθερώνει 1 γρ. προϊόντος κάθε 6 δευτερόλεπτα 7 μικρές έξοδοι απελευθερώνουν 0.5 γρ. προϊόντος με κάθε κίνηση
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Η δόση εφαρμογής είναι 20 g/m ² Αραιώση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Το προϊόν δεν έχει υπολειμματική δράση. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 4 εφαρμογές ανά έτος με μεσοδιάστημα 90 ημερών μεταξύ των εφαρμογών.
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη που φέρει διάτρητο πώμα (Φιάλη από HDPE ή PP με διάτρητο πώμα από HDPE) – 5 γρ έως 1000 γρ. Σακούλες από σύνθετο υλικό (LDPE/aluminium εσωτερικά με Polyester ή PP εξωτερικά), θερμοκολλημένες και εντός κάδου – 1000 έως 7000 γρ. Σακούλες 25 κιλών από σύνθετο υλικό (LDPE/aluminium εσωτερικά με Polyester ή PP εξωτερικά), θερμοκολλημένες.

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Χρησιμοποιήστε προστατευτικά γάντια και ολόσωμη φόρμα κατά την εφαρμογή του προϊόντος με αυτόματο μηχανισμό φυσήματος. Μέχρι 4 εφαρμογές ανά έτος, μετά τον καθαρισμό των εγκαταστάσεων.

Η εφαρμογή του προϊόντος θα πρέπει να πραγματοποιείται κατάλληλα ώστε τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα να μην έρχονται σε επαφή με το προϊόν.

Απομακρύνετε όλα τα ζώα πριν την εφαρμογή του προϊόντος στο χώρο. Τα ζώα μπορούν να επιστρέψουν στο χώρο αφού πρώτα το προϊόν επικαθίσει. Μην εφαρμόζετε το προϊόν παρουσία τροφίμων/ζωοτροφών. Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του προϊόντος, απομακρύνετε οποιοδήποτε εργαλείο μπορεί να έρθει σε επαφή με τρόφιμα/ζωοτροφές. Για την αποφυγή μόλυνσης με το προϊόν, πριν την εφαρμογή του προϊόντος, καλύψτε δεξαμενές νερού, ζωοτροφές, γούρνες και άλλες επιφάνειες ή εξοπλισμό που μπορεί να έρθουν σε επαφή με ζωοτροφές.

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΩΣ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

Αποθηκεύστε το προϊόν στην αρχική του συσκευασία μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα. Πλύνετε τα χέρια μετά το χειρισμό, την επεξεργασία και πριν από γεύματα. Μην αναμιγνύετε το προϊόν με άλλα χημικά ή σκευάσματα.

Αποφύγετε την επαφή με επιφάνειες όπου έχει εφαρμοστεί το σκευάσμα.

Μην το εφαρμόζετε κατά την παρουσία ανθρώπων (ειδικά παιδιών), κατοικίδιων ή άλλων ζώων.

Μην αποθηκεύετε με οξειδωτικά, αλκάλια (καυστικά διαλύματα) ή οξέα.

Απομακρύνετε οποιοδήποτε τρόφιμο/ζωοτροφή από το σημείο εφαρμογής.

Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής, απομακρύνετε οποιοδήποτε εργαλείο μπορεί να έρθει σε επαφή με τρόφιμα/ζωοτροφές.

Για την αποφυγή μόλυνσης με το προϊόν, πριν την εφαρμογή του προϊόντος, καλύψτε δεξαμενές νερού, ζωοτροφές, γούρνες και άλλες επιφάνειες ή εξοπλισμό που μπορεί να έρθουν σε επαφή με ζωοτροφές.

Μόνο για εφαρμογή σε πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις.

Το προϊόν να ΜΗΝ χρησιμοποιείται σε εγκαταστάσεις ζώων όπου η έκθεση στο τοπικό STP ή/και η άμεση εκπομπή στα επιφανειακά ύδατα δεν μπορεί να αποτραπεί.

Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν από τη χρήση και να τηρείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.

Για καλύτερη αποτελεσματικότητα, μην το εφαρμόζετε το προϊόν σε περίπτωση βροχής ή ανέμου.

Για καλύτερη αποτελεσματικότητα, εφαρμόστε καλές πρακτικές υγιεινής: απομακρύνετε ή αποτρέψτε την πρόσβαση του οργανισμού στόχου σε κάθε πηγή τροφής.

Ελέγχετε τις περιοχές εφαρμογής μία φορά την εβδομάδα.

Στρατηγικές για τη διαχείρισης ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Χρήση εναλλακτικών προϊόντων που περιέχουν δραστικές ουσίες με διαφορετικό τρόπο δράσης, (για την απομάκρυνση ανθεκτικών ατόμων από τον πληθυσμό).
- Ενημερώστε τον κάτοχο εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.
- Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να αναφέρει τυχόν περιστατικά ανθεκτικότητας που έχει παρατηρήσει στις Αρμόδιες Αρχές (ΑΑ) ή σε άλλους διορισμένους φορείς που εμπλέκονται στη διαχείριση της ανθεκτικότητας. (αυτό δεν είναι σχετικό με την ετικέτα του προϊόντος).
- Καθιέρωση βάσης και παρακολούθηση των επιπέδων αποτελεσματικότητας σε πληθυσμούς σε βασικές περιοχές (τουλάχιστον μία έρευνα ετησίως) προκειμένου να εντοπιστούν τυχόν σημαντικές αλλαγές στην ευαισθησία στη δραστική ουσία. Οι πληροφορίες από τα προγράμματα παρακολούθησης της ανθεκτικότητας επιτρέπουν την έγκαιρη ανίχνευση προβλημάτων και παρέχουν πληροφορίες για τη σωστή λήψη αποφάσεων.
- Εξετάστε τον κύκλο ζωής και τα χαρακτηριστικά των επιβλαβών οργανισμών στόχων και προσαρμόστε την εφαρμογή κατάλληλα. Ειδικότερα, θα πρέπει να εντοπίζονται τα ευπαθή στάδια ανάπτυξης προσαρμόζοντας κατάλληλα το χρόνο και το πεδίο εφαρμογής.
- Ελέγχετε τακτικά τις περιοχές εφαρμογής.
- Εφαρμόστε πάντοτε μετά από σχολαστικό καθαρισμό και απολύμανση του χώρου. Συνιστάται επίσης και συνδυασμός της εφαρμογής με φυσικές μεθόδους όπως αύξηση της θερμοκρασίας σε κενούς χώρους.
- Εφαρμόστε μέτρα υγιεινής και στο προσωπικό με πρόσβαση στις εγκαταστάσεις και τον εξοπλισμό καθώς θα πρέπει να αποφεύγεται η μεταφορά ακάρεων στα ρούχα, τα κλουβιά ή τα αυγά.

4.3.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες

Δραστικότητα: Όχι

Χημική σταθερότητα: Το προϊόν παραμένει σταθερό έως 4 χρόνια.

Συνθήκες προς αποφυγή: Αποφύγετε υψηλές θερμοκρασίες. Αποφύγετε την έκθεση στο ηλιακό φως.

Το προϊόν δεν πρέπει να φυλάσσεται σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των 35°C.

Ασυμβίβαστα υλικά: Ισχυρά οξέα και βάσεις, ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες.

Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Εάν το προϊόν καεί, π.χ. ως αποτέλεσμα πυρκαγιάς μπορεί να προκαλέσει καπνό και τοξικές αναθυμιάσεις.

Οδηγίες πρώτων βοηθειών

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ

ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Εάν

εμφανιστούν συμπτώματα, ξεπλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και είναι εύκολο να το κάνετε. Καλέστε ένα ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες: Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει τα ακόλουθα συμπτώματα: παραισθησία, που μπορεί να είναι σοβαρή στο δέρμα και τα μάτια. Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στα μάτια, το δέρμα και τους βλεννογόνους. Η εισπνοή μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό, βήχα. Κίνδυνος πνευμονικού οιδήματος. Διέγερση, γαστρεντερικές διαταραχές, τρέμουλο, ζάλη, κεφαλαλγία, λήθαργος, έμετος, κοιλιακό άλγος, μυϊκές συσπάσεις, ναυτία, απώλεια συνείδησης. Ένδειξη οποιονδήποτε από τα παραπάνω χρήζει άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας που να χορηγείται αμέσως. Αρχικά, η θεραπεία είναι συμπτωματική και υποστηρικτική. Έκτακτα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

Τηλ κέντρου δηλητηριάσεων: 210 7793777

Προσωπικές προφυλάξεις: προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης: Κρατήστε τους ανθρώπους μακριά και απομονώστε την περιοχή διαρροής. Αποφύγετε την επαφή με χυμένο προϊόν ή μολυσμένες επιφάνειες.

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις: Εμποδίστε το προϊόν να εισέλθει στο περιβάλλον (επιφανειακά και υπόγεια νερά), σε υπονόμους, αποχετεύσεις κτλ., με την κατασκευή προστατευτικών φραγμάτων και κλείνοντας την αποχέτευση. Ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές για διαρροές σε υδάτινες οδούς, υπονόμους, αποχετεύσεις.

Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό: Απορροφήστε τη διαρροή σε αδρανές υλικό (άμμο, καολίνη...), συλλέξτε και τοποθετήστε σε δοχεία για να αναγνωριστεί αργότερα σωστά ως διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων.

4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Διαθέστε τον περιέκτη/συσκευασία σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς διαχείρισης αποβλήτων.

Μην το αδειάζετε σε υπόνομους.

Μην μολύνετε υδάτινους όγκους, σωλήνες νερού ή τάφρους με το σκεύασμα ή με άδειες συσκευασίες.

Μην επαναχρησιμοποιείτε τις συσκευασίες.

4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην ερμητικά κλειστή αρχική του συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο.

Αποφύγετε τις υψηλές θερμοκρασίες και το απευθείας ηλιακό φως. Προστατέψτε από την υγρασία. Τα δοχεία πρέπει να τοποθετούνται με τέτοιο τρόπο ώστε να επιτρέπεται η ελεύθερη κυκλοφορία του αέρα. Μην το αποθηκεύετε με οξειδωτικά, αλκάλια (καυστικά διαλύματα), ή οξέα.

Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Ελέγχετε συχνά τα αποθέματα για τυχόν ζημιές.

Διάρκεια ζωής έως και 4 χρόνια. Μη φυλάσσετε σε θερμοκρασίες άνω των 35 οC.

4.4. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 4. Επιφανειακή εφαρμογή από το ευρύ κοινό κατά του κόκκινου ακάρεου των πουλερικών

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Ακαρεοκτόνο σε μορφή σκόνης επίπασης για την αντιμετώπιση των κόκκινων άκαρεων που προσβάλλουν τα πουλερικά σε εγκαταστάσεις πουλερικών.
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Dermanysus gallinae</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Άκαρι των πουλερικών Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Εσωτερικοί χώροι σε εγκαταστάσεις πουλερικών

Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Εφαρμογή με επίταση Λεπτομερής περιγραφή: Εφαρμογή με αυτόματη αντλία επίτασης σκόνης για επιφάνειες. Εφαρμογή με επίταση μέσω: Φιαλιδίου τύπου αλατιέρας Φιαλιδίου με λεπτό στόμιο Φυσητήρα σκόνης Πιστολιού σκόνης με μακρύ ακροφύσιο Το δοσομετρικό πώμα φέρει 3 είδη οπών (μεγάλες, μεσαίες, μικρές). Από το δοσομετρικό πώμα απελευθερώνεται ποσότητα προϊόντος σύμφωνα με το παρακάτω: 1 μεγάλη έξοδος απελευθερώνει 1 γρ. προϊόντος κάθε 2 δευτερόλεπτα 1 μεσαία έξοδος απελευθερώνει 1 γρ. προϊόντος κάθε 6 δευτερόλεπτα 7 μικρές έξοδοι απελευθερώνουν 0.5 γρ. προϊόντος με κάθε κίνηση
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Η δόση εφαρμογής είναι 20 g/m ² Αραιώση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Το προϊόν δεν έχει υπολειμματική δράση. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 4 εφαρμογές ανά έτος με μεσοδιάστημα 90 ημερών μεταξύ των εφαρμογών.
Κατηγορία(ες) χρηστών	ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη που φέρει διάτρητο πώμα (Φιάλη από HDPE ή PP με διάτρητο πώμα από HDPE) - έως 5γρ - 1000 γρ. Σακούλες από σύνθετο υλικό (LDPE/aluminium εσωτερικά με Polyester ή PP εξωτερικά), θερμοκολλημένες και εντός δοχείου - έως 5γρ - 1000 γρ.

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Μέχρι 4 εφαρμογές ανά έτος, μετά τον καθαρισμό των εγκαταστάσεων. Η εφαρμογή του προϊόντος θα πρέπει να πραγματοποιείται κατάλληλα ώστε τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα να μην έρχονται σε επαφή με το προϊόν.

Απομακρύνετε όλα τα ζώα πριν την εφαρμογή του προϊόντος στο χώρο. Τα ζώα μπορούν να επιστρέψουν στο χώρο αφού πρώτα το προϊόν επικαθίσει.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν παρουσία τροφίμων/ζωοτροφών.

Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του προϊόντος, απομακρύνετε οποιοδήποτε εργαλείο μπορεί να έρθει σε επαφή με τρόφιμα/ζωοτροφές.

Για την αποφυγή μόλυνσης με το προϊόν, πριν την εφαρμογή του προϊόντος, καλύψτε δεξαμενές νερού, ζωοτροφές, γούρνες και άλλες επιφάνειες ή εξοπλισμό που μπορεί να έρθουν σε επαφή με ζωοτροφές.

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΩΣ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

Αποθηκεύστε το προϊόν στην αρχική του συσκευασία μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα. Πλύνετε τα χέρια μετά το χειρισμό, την επεξεργασία και πριν από γεύματα.

Μην αναμιγνύετε το προϊόν με άλλα χημικά ή σκευάσματα.

Αποφύγετε την επαφή με επιφάνειες όπου έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα.

Μην το εφαρμόζετε κατά την παρουσία ανθρώπων (ειδικά παιδιών), κατοικίδιων ή άλλων ζώων.

Μην αποθηκεύετε με οξειδωτικά, αλκάλια (καυστικά διαλύματα) ή οξέα.

Απομακρύνετε οποιοδήποτε τρόφιμο/ζωοτροφή από το σημείο εφαρμογής.

Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής, απομακρύνετε οποιοδήποτε εργαλείο μπορεί να έρθει σε επαφή με τρόφιμα/ζωοτροφές.

Για την αποφυγή μόλυνσης με το προϊόν, πριν την εφαρμογή του προϊόντος, καλύψτε δεξαμενές νερού, ζωοτροφές, γούρνες και άλλες επιφάνειες ή εξοπλισμό που μπορεί να έρθουν σε επαφή με ζωοτροφές.

Μόνο για εφαρμογή σε πτηνοτροφικές εγκαταστάσεις.

Απορρίψτε το επεξεργασμένο υλικό ως στερεό απόβλητο ή ως λίπασμα. Μην αδειάζετε στην αποχέτευση. Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν από τη χρήση και να τηρείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.

Για καλύτερη αποτελεσματικότητα, μην το εφαρμόζετε το προϊόν σε περίπτωση βροχής ή ανέμου.
Για καλύτερη αποτελεσματικότητα, εφαρμόστε καλές πρακτικές υγιεινής: απομακρύνετε ή αποτρέψτε την πρόσβαση του οργανισμού στόχου σε κάθε πηγή τροφής..

Στρατηγικές για τη διαχείρισης ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

Οι στρατηγικές για τη διαχείριση της ανθεκτικότητας είναι οι εξής:

Χρήση εναλλακτικών προϊόντων που περιέχουν δραστικές ουσίες με διαφορετικό τρόπο δράσης, (για την απομάκρυνση ανθεκτικών ατόμων από τον πληθυσμό).

- Ενημερώστε τον κάτοχο εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.
- Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να αναφέρει τυχόν περιστατικά ανθεκτικότητας που έχει παρατηρήσει στις Αρμόδιες Αρχές (ΑΑ) ή σε άλλους διορισμένους φορείς που εμπλέκονται στη διαχείριση της ανθεκτικότητας. (αυτό δεν είναι σχετικό με την ετικέτα του προϊόντος).
- Καθιέρωση βάσης και παρακολούθηση των επιπέδων αποτελεσματικότητας σε πληθυσμούς σε βασικές περιοχές (τουλάχιστον μία έρευνα ετησίως) προκειμένου να εντοπιστούν τυχόν σημαντικές αλλαγές στην ευαισθησία στη δραστική ουσία. Οι πληροφορίες από τα προγράμματα παρακολούθησης της ανθεκτικότητας επιτρέπουν την έγκαιρη ανίχνευση προβλημάτων και παρέχουν πληροφορίες για τη σωστή λήψη αποφάσεων.
- Εξετάστε τον κύκλο ζωής και τα χαρακτηριστικά των επιβλαβών οργανισμών στόχων και προσαρμόστε την εφαρμογή κατάλληλα. Ειδικότερα, θα πρέπει να εντοπίζονται τα ευπαθή στάδια ανάπτυξης προσαρμόζοντας κατάλληλα το χρόνο και το πεδίο εφαρμογής.
- Ελέγχετε τακτικά τις περιοχές εφαρμογής
- Εφαρμόστε πάντοτε μετά από σχολαστικό καθαρισμό και απολύμανση του χώρου. Συνιστάται επίσης και συνδυασμός της εφαρμογής με φυσικές μεθόδους όπως αύξηση της θερμοκρασίας σε κενούς χώρους
- Εφαρμόστε μέτρα υγιεινής και στο προσωπικό με πρόσβαση στις εγκαταστάσεις και τον εξοπλισμό καθώς θα πρέπει να αποφεύγεται η μεταφορά ακάρεων στα ρούχα, τα κλουβιά ή τα αυγά

4.4.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες

Δραστηκότητα: Όχι

Χημική σταθερότητα: Το προϊόν παραμένει σταθερό έως 4 χρόνια.

Συνθήκες προς αποφυγή: Αποφύγετε υψηλές θερμοκρασίες. Αποφύγετε την έκθεση στο ηλιακό φως.

Το προϊόν δεν πρέπει να φυλάσσεται σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες των 35°C.

Ασυμβίβαστα υλικά: Ισχυρά οξέα και βάσεις, ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες.

Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Εάν το προϊόν καεί, π.χ. ως αποτέλεσμα πυρκαγιάς μπορεί να προκαλέσει καπνό και τοξικές αναθυμιάσεις.

Οδηγίες πρώτων βοηθειών

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, ξεπλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και είναι εύκολο να το κάνετε. Καλέστε ένα ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες: Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει τα ακόλουθα συμπτώματα: παραισθησία, που μπορεί να είναι σοβαρή στο δέρμα και τα μάτια. Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στα μάτια, το δέρμα και τους βλεννογόνους. Η εισπνοή μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό, βήχα. Κίνδυνος πνευμονικού οιδήματος. Διέγερση, γαστρεντερικές διαταραχές, τρέμουλο, ζάλη, κεφαλαλγία, λήθαργος, έμετος, κοιλιακό άλγος, μυϊκές συσπάσεις, ναυτία, απώλεια συνείδησης. Ένδειξη οποιονδήποτε από τα παραπάνω χρήζει άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας που να χορηγείται αμέσως. Αρχικά, η θεραπεία είναι συμπτωματική και υποστηρικτική. Έκτακτα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

Τηλ κέντρου δηλητηριάσεων: 210 7793777

Προσωπικές προφυλάξεις: προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης: Κρατήστε τους ανθρώπους μακριά και απομονώστε την περιοχή διαρροής. Αποφύγετε την επαφή με χυμένο προϊόν ή μολυσμένες επιφάνειες.

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις: Εμποδίστε το προϊόν να εισέλθει στο περιβάλλον (επιφανειακά και υπόγεια νερά), σε υπονόμους, αποχετεύσεις κτλ., με την κατασκευή προστατευτικών φραγμάτων και κλείνοντας την αποχέτευση. Ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές για διαρροές σε υδάτινες οδούς, υπονόμους, αποχετεύσεις.

Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό: Απορροφήστε τη διαρροή σε αδρανές υλικό (άμμο, καολίνη...), συλλέξτε και τοποθετήστε σε δοχεία για να αναγνωριστεί αργότερα σωστά ως διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων

4.4.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Διαθέστε τον περιέκτη/συσκευασία σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς διαχείρισης αποβλήτων.

Μην το αδειάζετε σε υπόνομους.

Μην μολύνετε υδάτινους όγκους, σωλήνες νερού ή τάφρους με το σκεύασμα ή με άδειες συσκευασίες.

Μην επαναχρησιμοποιείτε τις συσκευασίες.

4.4.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Αποφύγετε τις υψηλές θερμοκρασίες και το απευθείας ηλιακό φως. Προστατέψτε από την υγρασία. Τα δοχεία πρέπει να τοποθετούνται με τέτοιο τρόπο ώστε να επιτρέπεται η ελεύθερη κυκλοφορία του αέρα.

Μην το αποθηκεύετε με οξειδωτικά, αλκάλια (καυστικά διαλύματα), ή οξέα.

Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Ελέγχετε συχνά τα αποθέματα για τυχόν ζημιές.

Διάρκεια ζωής έως και 4 χρόνια. Μη φυλάσσετε σε θερμοκρασίες άνω των 35 οC.

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

5.1. Οδηγίες χρήσης

Δείτε τις εγκεκριμένες χρήσεις.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Δείτε τις εγκεκριμένες χρήσεις.

5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

Δείτε τις εγκεκριμένες χρήσεις.

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του

Δείτε τις εγκεκριμένες χρήσεις.

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Δείτε τις εγκεκριμένες χρήσεις.

¹Οι οδηγίες χρήσης, τα μέτρα περιορισμού των κινδύνων και άλλες οδηγίες χρήσης που περιλαμβάνονται στην παρούσα ενότητα ισχύουν για οποιοσδήποτε εγκεκριμένες χρήσεις.

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για να φτάσετε φωλιές εντόμων οι οποίες βρίσκονται κάτω από βεράντες, ρίξτε το προϊόν προσεκτικά σε ρωγμές και σχισμές ώστε να αποφύγετε τη διαρροή του προϊόντος.

- Εφαρμόστε μεθόδους ολοκληρωμένης διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών όπως συνδυασμό φυσικών και χημικών μεθόδων αντιμετώπισης καθώς και άλλων μέτρων δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές ιδιαιτερότητες (κλιματικές συνθήκες, είδη-στόχοι, συνθήκες χρήσης κ.λπ.).
- Εάν η προσβολή επιμένει παρά τις οδηγίες της ετικέτας, επικοινωνήστε (για μη επαγγελματίες χρήστες) με έναν συνεργείο καταπολέμησης εντόμων και τρωκτικών.