

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Aroxol Antimoth Antiacari Spray

Τύπος(οι) προϊόντος: PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

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

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

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

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

Αριθμός άδειας: KY-0202

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: CY-0026520-0000

Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	1
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	2
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	2
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	12
5.1. Οδηγίες χρήσης	12
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	14
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	16
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	16
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	16
6. Άλλες πληροφορίες	17

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Aroxol Antimoth Antiacari Spray
AROXOL ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ ΑΚΑΡΕΟΚΤΟΝΟ

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	EUREKA HELLAS S.A.
	Διεύθυνση	A' Volos Industrial Area P.O. Box 1094 VOLOS Ελλάδα
Αριθμός άδειας	KY-0202	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	CY-0026520-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	01/09/2021	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	14/06/2031	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	EΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	A' ΒΙ.ΠΕ. Βόλου, Ταχ. θυρίδα 1094 38500 Βόλος Ελλάδα
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	A' ΒΙ.ΠΕ. Βόλου, Ταχ. θυρίδα 1094 38500 Βόλος Ελλάδα

1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

Δραστηκής ουσίας	1404 - Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
Όνομα του παρασκευαστή	Bayer SAS Environmental Science
Διεύθυνση του παρασκευαστή	16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Plot No.306/3 Phase II G.I.D.C. 396195 Vapi, Gujarat Ινδία
Δραστηκής ουσίας	1344 - 2-(2-βουτοξαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/πιπερονυλοβουτοξείδιο/PBO)
Όνομα του παρασκευαστή	ENDURA S.p.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Viale Pietramellara, 5 40121 Bologna Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Via Baiona 107-111 48123 Ravenna Ιταλία

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Ενεργός Ουσία	118712-89-3	405-060-5	0,104
2-(2-βουτοξαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/πιπερονυλοβουτοξείδιο/PBO)		Ενεργός Ουσία	51-03-6	200-076-7	0,106
Isopropyl alcohol	Propan-2-ol	Μη δραστηκή ουσία	67-63-0	200-661-7	29,365
Butane Propane 80/20	n-butane, isobutane and propane mixture	Μη δραστηκή ουσία	68476-40-4	270-681-9	70

2.2. Είδος τυποποίησης

ΑΕ - Αερόλυμα

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα.

Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

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

Δηλώσεις προφύλαξης

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Μακριά από παιδιά.

Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.

Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης

Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.

Μην αναπνέετε εκνεφώματα.

Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.

Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Διάθεση του περιέκτη σε οικιακά απόβλητα σύμφωνα με όλους τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:Πλύντε με άφθονο νερό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: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 γιατρό.

Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες.Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Χρήση # 1 – Έλεγχος του σκόρου των υφασμάτων στις ντουλάπες

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Ψεκασμός στα τοιχώματα/επιφάνειες των ντουλαπών ή απευθείας στα ρούχα για την προστασία από τον σκόρο υφασμάτων.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: <i>Tineola bisselliella</i> Κοινή ονομασία: Σκόρος υφασμάτων στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία έντομα, προνύμφες, αυγά
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Μέθοδος: Ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή:</p> <p>Ψεκασμός στα τοιχώματα/επιφάνειες των ντουλαπών ή απευθείας στα ρούχα για την προστασία από τον σκόρο υφασμάτων.</p> <p>Η εφαρμογή στα τοιχώματα/επιφάνειες των ντουλαπών είναι αποτελεσματική κατά των ακμαίων του σκόρου των υφασμάτων.</p> <p>Η εφαρμογή στα ρούχα είναι αποτελεσματική κατά των ακμαίων, των προνυμφών και των αυγών του σκόρου των υφασμάτων.</p> <p>Για μια τυπική ντουλάπα μεγέθους 1.5 m³, ψεκάστε για 50 δευτερόλεπτα στα τοιχώματα/επιφάνειες της ντουλάπας ή απευθείας στα ρούχα από μια απόσταση 30 cm περίπου, προσέχοντας να μην μουσκέψουν τα ρούχα. Για μεγαλύτερες ντουλάπες, αυξήστε το χρόνο ψεκασμού κατάλληλα.</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: 30g προϊόντος/m³ ή 45g προϊόντος/ντουλάπα Αραιώση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Εφαρμόστε κάθε 3 μήνες, το πολύ 2 φορές το χρόνο</p> <p>Η εφαρμογή του προϊόντος στα ρούχα πρέπει να γίνει αφού αυτά έχουν πλυθεί και στεγνώσει. Αν η ντουλάπα πρέπει να καθαριστεί, αυτό πρέπει να γίνει πριν την</p>

εφαρμογή. Δεν πρέπει να γίνει υγρός καθαρισμός ή πλύσιμο μετά την εφαρμογή του προϊόντος και για όλη τη διάρκεια δράσης και αποθήκευσης για 90 ημέρες. Μετά τον ψεκασμό η ντουλάπα συνιστάται να παραμένει κλειστή. Αν πρόκειται να αφαιρεθούν ορισμένα από τα ρούχα από την ντουλάπα κατά την 3-μηνη περίοδο αποθήκευσης, τότε το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται στην επιφάνεια της ντουλάπας και όχι στα ρούχα.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη αερολύματος, 300 (περιεχόμενο: 250 ή 300 mL)/400 mL, λευκοσιδήρου

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η εφαρμογή του προϊόντος στα ρούχα πρέπει να γίνει αφού αυτά έχουν πλυθεί και στεγνώσει. Δεν πρέπει να γίνει υγρός καθαρισμός ή πλύσιμο μετά την εφαρμογή του προϊόντος και για όλη τη διάρκεια δράσης και αποθήκευσης.

Αν πρόκειται να αφαιρεθούν ορισμένα από τα ρούχα από την ντουλάπα κατά την 3-μηνη περίοδο αποθήκευσης, τότε το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται στην επιφάνεια της ντουλάπας και όχι στα ρούχα.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν πρέπει να γίνει υγρός καθαρισμός ή πλύσιμο μετά την εφαρμογή του προϊόντος και για όλη τη διάρκεια δράσης και αποθήκευσης. Μετά τον ψεκασμό η ντουλάπα συνιστάται να παραμένει κλειστή.

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Χρήση # 2 – Έλεγχος του σκόρου των υφασμάτων σε χαλιά και μοκέτες

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Ψεκασμός στα χαλιά και τις μοκέτες για την προστασία τους από τον σκόρο των υφασμάτων.

Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Tineola bisselliella*
Κοινή ονομασία: Cloth moth
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία, προνύμφες, αυγά

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:
Ψεκασμός στα χαλιά και τις μοκέτες για την προστασία τους από τον σκόρο υφασμάτων

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 8g προϊόντος/m² or 176g προϊόντος/χαλί επιφάνειας 22m²
Αραίωση (%):
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
Καθαρίστε με ηλεκτρική σκούπα ή με ατμό και μετά ψεκάστε για περίπου 9 δευτερόλεπτα κάθε τετραγωνικό μέτρο από μια απόσταση 30 cm. Τυλίξτε το χαλί ή τη μοκέτα και αποθηκεύστε σε καλά κλειστές πλαστικές σακούλες.
Η εφαρμογή είναι αποτελεσματική μέχρι και 3 μήνες.
Επαναλάβετε την εφαρμογή μια φορά το χρόνο.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη αερολύματος, 300 (περιεχόμενο: 250 ή 300 mL)/400 mL, λευκοσιδήρου

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε με ηλεκτρική σκούπα ή με ατμό και μετά ψεκάστε για περίπου 9 δευτερόλεπτα κάθε τετραγωνικό μέτρο από μια απόσταση 30 cm. Τυλίξτε το χαλί ή τη μοκέτα και αποθηκεύστε σε καλά κλειστές πλαστικές σακούλες.

Η εφαρμογή είναι αποτελεσματική μέχρι και 3 μήνες.

Επαναλάβετε την εφαρμογή μια φορά το χρόνο.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Χρήση # 3 – Έλεγχος τσιμπουριών και ακάρεων σε υφασμάτινα αντικείμενα (κουβέρτες, παπλώματα, μαξιλάρια) μετά το πλύσιμο τους σε πλυντήριο

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Ψεκασμός σε κουβέρτες, παπλώματα και μαξιλάρια για τον έλεγχο ακάρεων και τσιμπουριών.

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: Dermatophagoides pteronyssinus
Κοινή ονομασία: Ακάρεα οικιακής σκόνης
στάδιο ανάπτυξης: Μικτός πληθυσμός

	επιστημονική ονομασία: <i>Ixodes ricinus</i> Κοινή ονομασία: Τσιμπόυρι του προβάτου στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Ψεκάσμός Λεπτομερής περιγραφή: Ψεκάσμός στις προσβεβλημένες επιφάνειες των υφασμάτων των αντικειμένων
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 4g προϊόντος/m ² ή 17g προϊόντος/μικρή κουβέρτα επιφάνειας 4.25m ² ή 23g προϊόντος/μεγάλη κουβέρτα επιφάνειας 5.75m ² Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Μια φορά το χρόνο
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη αερολύματος, 300 (περιεχόμενο: 250 ή 300 mL)/400 mL, λευκοσιδήρου

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Πλύνετε τα υφάσματα στους 60°C. Όταν στεγνώσουν, ψεκάστε για περίπου 4-5 δευτερόλεπτα κάθε τετραγωνικό μέτρο από μια απόσταση 30 cm. Ψεκάστε στη μία πλευρά της κουβέρτας ή του παπλώματος μόνο. Επαναλάβετε την εφαρμογή μια φορά το χρόνο.

Μετά την εφαρμογή του προϊόντος και κατά την περίοδο αποθήκευσης δεν θα πρέπει να γίνει υγρός καθαρισμός ή πλύσιμο των υφασμάτων.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - Χρήση # 4 -Έλεγχος τσιμπουριών και ακάρεων σε στρώματα

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

Ψεκασμός σε στρώματα για τον έλεγχο ακάρεων και τσιμπουριών.

επιστημονική ονομασία: *Dermatophagoides pteronyssinus*
Κοινή ονομασία: Ακάρεα οικιακής σκόνης
στάδιο ανάπτυξης: Μικτός πληθυσμός

επιστημονική ονομασία: *Ixodes ricinus*
Κοινή ονομασία: τσιμπούρι του προβάτου
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:
Ψεκασμός σε προσβεβλημένες επιφάνειες του στρώματος

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 4g προϊόντος/m² ή 20.08g προϊόντος/μονό στρώμα επιφάνειας 5.02m² ή 31.84g προϊόντος/διπλό στρώμα επιφάνειας 7.96m²
Αραίωση (%):
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
Μια φορά το χρόνο

Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη αερολύματος, 300 (περιεχόμενο: 250 ή 300 mL)/400 mL, λευκοσιδήρου

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε με ηλεκτρική σκούπα ή με ατμό και μετά ψεκάστε το στρώμα για 4-5 δευτερόλεπτα κάθε τετραγωνικό μέτρο (20 δευτερόλεπτα για μονό στρώμα ή 29 δευτερόλεπτα για διπλό στρώμα) από μια απόσταση 30 cm. Αφήστε το ψεκασμένο στρώμα στο δωμάτιο για 4 ώρες τουλάχιστον, και μετά καθαρίστε ξανά με ηλεκτρική σκούπα, διότι τα νεκρά ακάρεα είναι εξίσου αλλεργιογόνα με τα ζωντανά ακάρεα. Επαναλάβετε την εφαρμογή μία φορά το χρόνο.

4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης.

4.5 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 5 - Χρήση # 5 – Έλεγχος τσιμπουριών και ακάρεων σε χαλιά και μοκέτες

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Ψεκασμός σε χαλιά και μοκέτες για τον έλεγχο ακάρεων και τσιμπουριών.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> Κοινή ονομασία: Ακάρεα οικιακής σκόνης στάδιο ανάπτυξης: Μικτός πληθυσμός επιστημονική ονομασία: <i>Ixodes ricinus</i> Κοινή ονομασία: Τσιμπούρι του προβάτου στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Ψεκασμός στις προσβεβλημένες επιφάνειες των χαλιών και των μοκετών
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 4g προϊόντος/m ² ή 88g προϊόντος/χαλί επιφάνειας 22m ² Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Μια φορά το χρόνο
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη αερολύματος, 300 (περιεχόμενο: 250 ή 300 mL)/400 mL, λευκοσιδήρου

4.5.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Καθαρίστε με ηλεκτρική σκούπα ή με ατμό και μετά ψεκάστε για περίπου 4-5 δευτερόλεπτα κάθε τετραγωνικό μέτρο από μια

απόσταση 30 cm. Αφήστε το ψεκασμένο χαλί ή μοκέτα στο δωμάτιο για μια ημέρα, και μετά καθαρίστε ξανά με ηλεκτρική σκούπα, διότι τα νεκρά ακάρεα είναι εξίσου αλλεργιογόνα με τα ζωντανά ακάρεα. Το προϊόν δεν είναι αποτελεσματικό σε παχύ μάλλινο χαλί προσβεβλημένο με ακάρεα. Επαναλάβετε την εφαρμογή μια φορά το χρόνο.

4.5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε Γενικές οδηγίες χρήσης

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Πάντα να διασπείρετε το προϊόν ομοιόμορφα.

Μη μουσκεύετε τα υφάσματα.

Διαβάστε τις οδηγίες επί του προϊόντος.

Στρατηγικές για τη διαχείριση της ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Συνιστάται οι εφαρμογές του προϊόντος να συνδυάζονται με μη-χημικά μέτρα, όπου είναι δυνατόν
- Το προϊόν πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις συστάσεις της ετικέτας
- Οι εφαρμογές θα πρέπει να γίνονται πάντα στα πιο ευαίσθητά στάδιο του κύκλου ζωής του παράσιτου
- Όπου απαιτείται παρατεταμένη περίοδος ελέγχου, οι εφαρμογές πρέπει να εναλλάσσονται με προϊόντα με διαφορετικούς τρόπους δράσης
- Τα επίπεδα αποτελεσματικότητας πρέπει να παρακολουθούνται και τα περιστατικά μειωμένης αποτελεσματικότητας θα πρέπει να διερευνώνται για πιθανές ενδείξεις ανθεκτικότητας, σημειώνοντας ότι οι συνθήκες υγιεινής αλλά και πιθανά καταφύγια των παρασίτων που δεν έχουν υποστεί εφαρμογή μπορούν να συμβάλουν στον κίνδυνο επαναμόλυνσης .
- Σε περιπτώσεις όπου αποδεικνύεται ότι οι δόσεις εφαρμογής σύμφωνα με την ετικέτα, όταν εφαρμόζονται σωστά, αποτυγχάνουν να δώσουν το αναμενόμενο επίπεδο ελέγχου και εμφανίζεται ανθεκτικότητα, τότε θα πρέπει να σταματήσει η χρήση οποιουδήποτε προϊόντος που περιέχει δραστικές ουσίες με τον ίδιο τρόπο δράσης.
- Οι χρήστες θα πρέπει να πληροφορούν εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική και να αναφέρουν άμεσα στον κάτοχο της άδειας. Ο κάτοχος της άδειας πρέπει να αναφέρει τυχόν παρατηρούμενα περιστατικά ανθεκτικότητας στις Αρμόδιες Αρχές (ΑΑ) ή σε άλλους φορείς που εμπλέκονται στη διαχείριση της ανθεκτικότητας.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Μακριά από παιδιά.

Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.

Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης.

Περιέκτης υπό πίεση: Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.

Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια ή με το δέρμα.

Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.

Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες.

Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.

Ψεκάστε προσεκτικά κατευθύνοντας το ακροφύσιο μακριά από το σώμα σας από απόσταση περίπου 30 cm, και μόνο επάνω στις επιφάνειες και όχι στον αέρα.

Μην μολύνετε τρόφιμα, είδη κατανάλωσης ή τα δοχεία τους, φαρμακευτικά προϊόντα, καλλυντικά ή λιπάσματα. Κατά την εφαρμογή απομακρύνετε άτομα και ζώα από το δωμάτιο και καλύψτε τις δεξαμενές ψαριών. Αερίστε τον περιβάλλοντα χώρο μετά την εφαρμογή.

Μετά τη χρήση ή σε περίπτωση επιμόλυνσης, πλύνετε το χέρι με νερό και σαπούνι.

Μην πλένετε στο πλυντήριο ή με υγρό καθαρισμό τα αντικείμενα που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν καθόλη τη διάρκεια αποθήκευσης τους.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
Σε περίπτωση κατάποσης αναζητείστε άμεσα ιατρική συμβουλή και επιδείξτε αυτό τον περιέκτη ή την ετικέτα.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά και αναζητείστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε τα επιμολυσμένα ρούχα και πλυθείτε με νερό και σαπούνι. Αναζητείστε ιατρική συμβουλή αν εμφανιστούν οποιαδήποτε συμπτώματα (ζάλη, δύσπνοια, κλπ.).
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

- Απορροφήστε μικρές διαρροές με ξηρά υλικά όπως άμμο και σκουπίστε για απόρριψη.
- Μην τρυπήσετε ή κάψετε τους περιέκτες ακόμη κι αν είναι άδειοι.
- Τα άδεια δοχεία, το χρησιμοποιημένο προϊόν και άλλα απόβλητα που παράγονται κατά τη διάρκεια της επεξεργασίας θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα. Συλλέξτε όλα τα απορρίμματα και τοποθετήστε τα σε κλεινόμενα, επισημασμένα δοχεία.
- Μην το πετάτε σε μη-πλακόστρωτα δάπεδα, σε υδάτινα ρεύματα, στο νεροχύτη ή στην αποχέτευση.
- Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με όλους τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς.

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Διάρκεια ζωής: Δύο χρόνια.

- Φυλάσσετε σε δροσερή, ξηρή περιοχή, αποφύγετε θερμοκρασίες κάτω από 0°C και άνω των 50°C, την έκθεση σε άμεσο ηλιακό φως και οποιοδήποτε εύφλεκτο υλικό.

- Αποθηκεύστε τα δοχεία σε κατακόρυφη θέση και ποτέ οριζόντια.

- Διατηρείστε στην αρχική κλειστή συσκευασία.

- Διατηρείστε μακριά από οξειδωτικά υλικά, οξέα και αλκάλια.

- Αποθηκεύετε σε εσωτερικό χώρο σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος.

- Τα δοχεία υπό πίεση μπορεί να εκραγούν εάν υπερθερμανθούν, και να εκτοξευθούν σε μεγάλη απόσταση.

6. Άλλες πληροφορίες

-