

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

PERMEFUM

Τύπος(οι) προϊόντος

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

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0631

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: GR-0032342-0000

| | |
|--|----|
| 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 | 7 |
| 4.1. Περιγραφή χρήσης | 7 |
| 4.2. Περιγραφή χρήσης | 9 |
| 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ | 12 |
| 5.1. Οδηγίες χρήσης | 12 |
| 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου | 12 |
| 5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος | 13 |
| 5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του | 13 |
| 5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης | 14 |
| 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ | 15 |

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

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

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Εμπορική ονομασία | PERMEFUM PREVENT NEXT FUMIGATOR |
|-------------------|------------------------------------|

1.2. Κάτοχος άδειας

| | | |
|--|-----------|---|
| Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας | Όνομασία | INDUPHARMA S.R.L |
| | Διεύθυνση | VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE, PADOVA Ιταλία |
| Αριθμός άδειας | | ΤΠ18-0631 |
| Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i> | | GR-0032342-0000 |
| Ημερομηνία έκδοσης της άδειας | | 05/03/2024 |
| Ημερομηνία λήξης της άδειας | | 04/06/2029 |

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

| | |
|---------------------------------------|---|
| Επωνυμία παρασκευαστή | Octavius Hunt Ltd |
| Διεύθυνση παρασκευαστή | Dove Lane Redfield BS5 9NQ Bristol Ηνωμένο Βασίλειο της Μεγάλης Βρετανίας και της Βορείου Ιρλανδίας |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | Octavius Hunt Ltd site 1 Dove Lane Redfield BS5 9NQ Bristol Ηνωμένο Βασίλειο της Μεγάλης Βρετανίας και της Βορείου Ιρλανδίας |

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

| | |
|---------------------------------------|--|
| Δραστική ουσία | (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-δichλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη) |
| Επωνυμία παρασκευαστή | LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited). |
| Διεύθυνση παρασκευαστή | Tagros Chemicals India Limited "Jhaver Centre", Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72 Marshalls Road 600 008 Egmore, Chennai Ινδία |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited). site 1 A4/1&2, SIPCOT Industrial Complex 607 005 Kudikadu, Cuddalore, Tamil Nadu 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 (%) |
|--|---------------------|-------------------|-------------|------------|--------------------|
| (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/ Περμεθρίνη) | | δραστική ουσία | 52645-53-1 | 258-067-9 | 13,5 |
| Potassium chlorate | | Μη δραστική ουσία | 3811-04-9 | 223-289-7 | 13,5 |
| Talc | | Μη δραστική ουσία | 14807-96-6 | 238-877-9 | 53 |

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

FU Γεννήτρια καπνού

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

| | |
|--------------------------|---|
| Δηλώσεις επικινδυνότητας | <p>H272: Μπορεί να αναζωπυρώσει την πυρκαγιά· οξειδωτικό.</p> <p>H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> |
| Δηλώσεις προφύλαξης | <p>P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε.</p> <p>P220: Διατηρείται μακριά από ενδύματα ή άλλα καύσιμα υλικά.</p> <p>P220: Διατηρείται μακριά από ενδύματα ή άλλα καύσιμα υλικά.</p> <p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη.</p> <p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις.</p> <p>P272: Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια.</p> <p>P312: Καλέστε το το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P312: Καλέστε το doctor/physician εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο soap and water.</p> <p>P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε.</p> <p>P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε Επισκεφθείτε.</p> <p>P363: Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.</p> <p>P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε foam, carbon dioxide or dry powder για να την κατασβέσετε.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε local requirements.</p> |

P501: Διάθεση του περιέκτη σε local requirements.

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Εφαρμογή σε εσωτερικούς χώρους από το ευρύ κοινό

| | |
|---|---|
| Τύπος προϊόντος | PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων |
| Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται | <p>Το προϊόν αποτελείται από ένα ειδικό μίγμα, το οποίο καίγεται αργά χωρίς φλόγα και δημιουργεί έναν πυκνό, λευκό καπνό που περιέχει το δραστικό συστατικό.</p> <p>Το δρων συστατικό δρα μέσω της επαφής σε μια σειρά από ιπτάμενα και βαδιστικά έντομα.</p> <p>Η εφαρμογή του προϊόντος ενδείκνυται σε οικιακούς εσωτερικούς χώρους στους οποίους ΔΕΝ έχει πραγματοποιηθεί υγρός καθαρισμός (π.χ γκαράζ, κελάρια, σοφίτες, άλλοι κενοί χώροι) αλλά και, σε εμπορικούς/βιομηχανικούς χώρους (π.χ. αποθήκες, χώροι ηλεκτρολογικού-μηχανολογικού εξοπλισμού, φορτηγά ή τρένα που μεταφέρουν συσκευασμένα προϊόντα κλπ) υπό την προϋπόθεση ότι ΔΕΝ υποβάλλονται σε υγρό καθαρισμό.</p> |
| Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης) | <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Musca domestica</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακή μύγα Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Calliphora vomitoria</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Σαρκοφάγες μύγες Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Culex ripiens</i> Κοινή ονομασία: άλλο: κοινό κουνούπι Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Blattella germanica</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Γερμανική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Blatta orientalis</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Ανατολίτικη κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Periplaneta americana</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αμερικάνικη κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Lasius niger</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Μαύρο μυρμήγκι Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Ephestia kuehniella</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Σκουλήκι των αλεύρων Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Plodia interpunctella</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Κοινό σκουλήκι αποθηκών Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Lasioderma serricone</i></p> |

| | |
|------------------------------------|---|
| | <p>Κοινή ονομασία: άλλο: Σκαθάρι του καπνού Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: Rhyzopertha dominica Κοινή ονομασία: άλλο: Σκαθάρι του ρυζιού Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: Sitophilus granarius Κοινή ονομασία: άλλο: Σκαθάρι του σιταριού Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: Ctenocephalides felis Κοινή ονομασία: άλλο: Ψύλλος της γάτας Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: Tribolium castaneum Κοινή ονομασία: άλλο: Σκούρο σκαθάρι των αλεύρων Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: crawling insects Κοινή ονομασία: άλλο: Crawling insects Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: stored product pests Κοινή ονομασία: άλλο: stored product pests Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> |
| Πεδίο(α) χρήσης | <p>χρήση σε εσωτερικό χώρο</p> <p>Εσωτερικού χώρου</p> |
| Μέθοδος(οι) εφαρμογής | <p>Μέθοδος: Υποκαπνισμός</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Απεντόμωση διά καπνού</p> |
| Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής | <p>Δόση εφαρμογής: see below</p> <p>Αραίωση (%): 0.0025%</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Μύγες (έκθεσης 4 ωρών): Ένα κουτί των 3,5g μέχρι 110 m³ χώρου. Η μείωση πληθυσμού κατά του Calliphora vomitoria μπορεί να επιτευχθεί εντός 48 ωρών από την εφαρμογή. Κουνούπια (Culex ripiens) (έκθεση 24 ωρών): Ένα κουτί των 3,5g μέχρι 110 m³ χώρου. Βαδιστικά έντομα (κατσαρίδες και μυρμήγκια) (έκθεση 4 ωρών): Ένα κουτί των 3,5g μέχρι 8 m³ χώρου. Ένα κουτί των 15g μέχρι 30 m³ χώρου. Η μείωση πληθυσμού κατά των κατσαριδων μπορεί να επιτευχθεί εντός 48 ωρών από την εφαρμογή. Ψύλλοι (έκθεση 24 ωρών): Ένα κουτί των 15g μέχρι 120 m³ χώρου Εντομολογικοί εχθροί αποθηκευμένων προϊόντων (έκθεση 24 ωρών): Ένα κουτί των 3,5g μέχρι 30 m³ χώρου Ένα κουτί των 15g μέχρι 120 m³ χώρου Μία εφαρμογή κατά της προσβολής.</p> |
| Κατηγορία(ες) χρηστών | ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες) |

| | |
|--|---|
| Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας | Δοχείο /Κουτί, Πλαστικό: συνθετικό: 3.5g, 15g Δοχείο /Κουτί, Μεταλλικό: 3.5g, 15g Πλαστικό (HDPE) Εξωτερικό αλουμίνιο, εσωτερικά χαρτί |
|--|---|

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

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

Βλ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

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

Βλ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

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

Βλ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. Εφαρμογή σε εσωτερικούς χώρους από επαγγελματίες χρήστες

| | |
|---|--|
| Τύπος προϊόντος | PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων |
| Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται | Το προϊόν αποτελείται από ένα ειδικό μίγμα, το οποίο καίγεται αργά χωρίς φλόγα και δημιουργεί έναν πυκνό, λευκό καπνό που περιέχει το δραστικό συστατικό. Το δρων συστατικό δρα μέσω της επαφής σε μια σειρά από ιπτάμενα και βαδιστικά έντομα. Η εφαρμογή του προϊόντος ενδείκνυται σε οικιακούς εσωτερικούς χώρους στους οποίους ΔΕΝ έχει πραγματοποιηθεί υγρός καθαρισμός (π.χ γκαράζ, κελάρια, σοφίτες, άλλοι κενοί χώροι) αλλά και, σε εμπορικούς/βιομηχανικούς χώρους (π.χ. αποθήκες, χώροι ηλεκτρολογικού-μηχανολογικού εξοπλισμού, φορτηγά ή τρένα που μεταφέρουν συσκευασμένα προϊόντα κλπ) υπό την προϋπόθεση ότι ΔΕΝ υποβάλλονται σε υγρό καθαρισμό |
| Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης) | Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Musca domestica</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακή μύγα Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Calliphora vomitoria</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Σαρκοφάγες μύγες Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Culex pipiens</i> Κοινή ονομασία: άλλο: κοινό κουνούπι Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Blattella germanica</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Γερμανική κατσαρίδα |

| | |
|------------------------------------|--|
| | <p>Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Blatta orientalis</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Ανατολίτικη κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Periplaneta americana</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αμερικάνικη κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Ephestia kuehniella</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Σκουλήκι των αλεύρων Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Plodia interpunctella</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Κοινό σκουλήκι αποθηκών Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Lasioderma serricone</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Σκαθάρι του καπνού Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Ctenocephalides felis</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Ψύλλος της γάτας Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> |
| Πεδίο(α) χρήσης | <p>χρήση σε εσωτερικό χώρο</p> <p>Εσωτερικού χώρου</p> |
| Μέθοδος(οι) εφαρμογής | <p>Μέθοδος: Υποκαπνισμός</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Απεντόμωση διά καπνού</p> |
| Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής | <p>Δόση εφαρμογής: Απεντόμωση διά καπνού</p> <p>Αραίωση (%): 0.0025</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Μύγες (έκθεσης 4 ωρών): Ένα κουτί των 3,5g μέχρι 110 m³ χώρου. Ένα κουτί των 30g μέχρι 950 m³ χώρου Ένα κουτί των 60g μέχρι 1900 m³ χώρου Η μείωση πληθυσμού κατά του <i>Calliphora vomitoria</i> μπορεί να επιτευχθεί εντός 48 ωρών από την εφαρμογή. Κουνούπια (<i>Culex ripiens</i>) (έκθεση 24 ωρών): Ένα κουτί των 3,5g μέχρι 110 m³ χώρου. Ένα κουτί των 30g μέχρι 950 m³ χώρου Ένα κουτί των 60g μέχρι 1900 m³ χώρου Βαδιστικά έντομα (κατσαρίδες) (έκθεση 4 ωρών): Ένα κουτί των 3,5g μέχρι 8 m³ χώρου. Ένα κουτί των 15g μέχρι 30 m³ χώρου Ένα κουτί των 30g μέχρι 60 m³ χώρου Ένα κουτί των 60g μέχρι 120 m³ χώρου Η μείωση πληθυσμού κατά των κατσαρίδων μπορεί να επιτευχθεί εντός 48 ωρών από την εφαρμογή. Ψύλλοι (έκθεση 24 ωρών): Ένα κουτί των 15g μέχρι 120 m³ χώρου Ένα κουτί των 30g μέχρι 240 m³ χώρου Ένα κουτί των 60g μέχρι 480 m³ χώρου</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>Εντομολογικοί εχθροί αποθηκευμένων προϊόντων (έκθεση 24 ωρών):</p> <p>Ένα κουτί των 3,5g μέχρι 30 m³ χώρου</p> <p>Ένα κουτί των 15g μέχρι 120 m³ χώρου</p> <p>Ένα κουτί των 30g μέχρι 240 m³ χώρου</p> <p>Ένα κουτί των 60g μέχρι 480 m³ χώρου</p> <p>Μία εφαρμογή κατά της προσβολής.</p> <p>Δεν έχει αποδειχθεί υπολειμματική διάρκεια δράσης του προϊόντος.</p> |
| Κατηγορία(ες) χρηστών | καταρτισμένοι επαγγελματίες |
| Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας | <p>Δοχείο /Κουτί, Πλαστικό: συνθετικό: 3,5 g, 15 g, 30 g, 60 g</p> <p>Δοχείο /Κουτί, Μεταλλικό: 3,5 g, 15 g, 30 g, 60 g</p> <p>Πλαστικό (HDPE)</p> <p>Εξωτερικό αλουμίνιο, εσωτερικά χαρτί</p> <p>Εξωτερικό πλαστικό, εσωτερικό *χαρτί + αλουμίνιο</p> <p>* Το χαρτόνι με αλουμίνιο είναι στρογγυλού σχήματος και σκοπός του είναι να καλύψει το προϊόν. Το αλουμίνιο τοποθετείται προς τα έξω για καλύτερη προστασία από πηγές θερμότητας ή σπινθήρες. Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, αυτό το κάλυμμα πρέπει να αφαιρεθεί και δεν υπάρχει δυνατότητα επανατοποθέτησης αργότερα.</p> |

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

ΒΛ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

ΒΛ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

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

ΒΛ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

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

ΒΛ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

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

ΒΛ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Σφραγίστε την περιοχή που πρόκειται να εφαρμόσετε, κλείστε τα παράθυρα και τις πόρτες για τουλάχιστον 4 ώρες.
- Τοποθετήστε τον απαιτούμενο αριθμό καπνογόνων. Τοποθετήστε τα σε μια ανοικτή επιφάνεια ανθεκτική στη φωτιά, αλλά ποτέ σε κλειστές επιφάνειες (π.χ. μέσα σε κάδους).
- Τοποθετείστε τα καπνογόνα ομοιόμορφα μέσα στο χώρο ώστε να καλυφθεί όλος ο χώρος μετά την εφαρμογή τους.
- Αφήστε τα να λειτουργήσουν τουλάχιστον 4 ή 24 ώρες ανάλογα με το είδος-στόχο, μετά ο χώρος πρέπει να αεριστεί καλά ανοίγοντας πόρτες και παράθυρα.
- Το προϊόν προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους και πρέπει να εφαρμόζεται αυστηρά στις περιοχές που δεν έχουν καθαριστεί με νερό.
- Ακολουθείστε συνήθεις πρακτικές και στρατηγικές αποφυγής ανθεκτικότητας όπως:
 - Υιοθέτηση ολοκληρωμένων μεθόδων διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών. Όπου είναι δυνατόν, θα πρέπει να συνιστώνται συνδυασμοί με μη χημικά μέτρα, μέθοδοι φυσικού ελέγχου και άλλα μέτρα δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές ιδιαιτερότητες (είδη-στόχοι, συνθήκες χρήσης κλπ.).
 - Να λαμβάνεται υπόψη ο κύκλος ζωής και τα χαρακτηριστικά των εντόμων στόχων για την προσαρμογή των θεραπειών. Συγκεκριμένα, στοχεύστε στο πιο ευαίσθητο στάδιο του κύκλου ζωής του επιβλαβούς οργανισμού.
 - Όταν απαιτείται εκτεταμένη περίοδος ελέγχου, οι εφαρμογές πρέπει να εναλλάσσονται με προϊόντα με διαφορετικούς τρόπους δράσης.
 - Τα προϊόντα πρέπει να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις συστάσεις της ετικέτας. Πάντα να διαβάζετε την ετικέτα ή το φυλλάδιο οδηγιών πριν από τη χρήση και να ακολουθείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.
 - Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου είναι γνωστό ότι έχει αναπτυχθεί ανθεκτικότητα στη δραστική ουσία.
 - Σε περιπτώσεις που αποδεικνύεται ότι οι εφαρμοζόμενες δόσεις, όταν εφαρμόζονται σωστά, δεν παρέχουν το αναμενόμενο επίπεδο ελέγχου, θα πρέπει να σταματήσει η χρήση οποιουδήποτε προϊόντος που περιέχει την ίδια χημική κατηγορία ως δραστική ουσία.
 - Οι χρήστες πρέπει να ενημερώνουν εάν η θεραπεία είναι αναποτελεσματική και να αναφέρουν αμέσως στον κάτοχο της άδειας.
 - Πρέπει να παρακολουθούνται τα επίπεδα αποτελεσματικότητας και να εξετάζονται περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας για πιθανές ενδείξεις ανθεκτικότητας, επισημαίνοντας ότι οι υγειονομικές συνθήκες και η εγγύτητα των μη υποβληθέντων σε απεντόμωση φωλιών εντόμων μπορούν να συμβάλουν στον κίνδυνο επανεμφάνισης μόλυνσης

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Πλύνετε τα χέρια και τα εκτεθειμένα μέρη του σώματος μετά τη χρήση.Μην το χρησιμοποιείτε κατά την παρουσία τροφίμων ή ζώων.Μην επαναχρησιμοποιείτε μολυσμένα ρούχα.Μην αποθηκεύετε το προϊόν σε χώρο με υψηλή θερμοκρασία.Μην εισπνέετε ατμούς.Αφαιρέστε το προϊόν από επιφάνειες όπου η επαφή είναι πιο πιθανή μετά την περίοδο αερισμού (στεγνό σκούπισμα).Να χρησιμοποιείται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

Ειδικότερα για τη χρήση από το ευρύ κοινό:

- Αποφύγετε την επαφή με προσβεβλημένα αντικείμενα.
- Χρησιμοποιείτε το προϊόν το μέγιστο μία φορά την εβδομάδα.
- Εκκενώστε τα ζώα πριν από την εφαρμογή.
- Απομακρύνετε όλα τα τρόφιμα, τις ζωοτροφές και τα ποτά πριν από την εφαρμογή.
- Απομακρύνετε οποιαδήποτε μαγειρικά σκεύη και μαχαιροπίρουνα, οποιοδήποτε εργαλείο που μπορεί να έρθει σε επαφή με τρόφιμα/ζωοτροφές κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.
- Μετά την περίοδο εξαερισμού, σκουπίστε τις επιφάνειες που έχει εφαρμοστεί το προϊόν πριν τις χρησιμοποιήσετε ξανά (στεγνό σκούπισμα).

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

- Εγκαταλείψτε το χώρο αμέσως μετά την έναρξη εφαρμογής.
- Αερίστε επαρκώς τις περιοχές πριν από την επαναχρησιμοποίηση για τουλάχιστον 8 ώρες
- Εφαρμόστε μόνο σε χώρους που δεν υποβάλλονται σε υγρό καθαρισμό. Η εφαρμογή σε φορτηγά ή τρένα που μεταφέρουν συσκευασμένα προϊόντα δεν πρέπει ποτέ να υποβληθεί σε υγρό καθαρισμό. Ειδικότερα για επαγγελματίες χρήστες:
- Φορέστε γάντια και αναπνευστικό προστατευτικό εξοπλισμό όταν εισέρχεστε ξανά στις περιοχές που έχει εφαρμοστεί το προϊόν.
- Εκκενώστε τα ζώα πριν από την εφαρμογή.
- Απομακρύνετε όλα τα τρόφιμα, τις ζωοτροφές και τα ποτά πριν από την εφαρμογή.
- Απομακρύνετε οποιαδήποτε μαγειρικά σκεύη και μαχαιροπίρουνα, οποιοδήποτε εργαλείο που μπορεί να έρθει σε επαφή με τρόφιμα/ζωοτροφές κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.
- Μετά την περίοδο εξαερισμού, σκουπίστε τις επιφάνειες που έχει εφαρμοστεί το προϊόν πριν τις χρησιμοποιήσετε ξανά (στεγνό σκούπισμα).
- Εγκαταλείψτε το χώρο αμέσως μετά την έναρξη εφαρμογής.
- Αερίστε επαρκώς τις περιοχές πριν από την επαναχρησιμοποίηση για τουλάχιστον 8 ώρες
- Εφαρμόστε μόνο σε χώρους που δεν υποβάλλονται σε υγρό καθαρισμό. Η εφαρμογή σε φορτηγά ή τρένα που μεταφέρουν συσκευασμένα προϊόντα δεν πρέπει ποτέ να υποβληθεί σε υγρό καθαρισμό.

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

Πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιπτώσεις:

Αλλεργική δερματική αντίδραση και ευαισθητοποίηση

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

- Μετακινήστε το άτομο από την πηγή έκθεσης και αφαιρέστε τυχόν ρούχα που έχουν μολυνθεί.

- Επαφή με τα μάτια:

Πλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15/20 λεπτά.

Αναζητήστε πάντοτε και αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν είναι εύκολο να το πράξετε. Συνεχίστε να ξεπλένετε με χλιαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά.

- Επαφή με το δέρμα:

Πλύνετε αμέσως την προσβεβλημένη περιοχή του δέρματος με σαπούνι και άφθονο νερό.

Μην βουρτσίζετε.

- Εισπνοή:

Μεταφέρετε το άτομο σε ανοιχτό χώρο.

Κρατείστε το άτομο ήρεμο σε μια ξεκούραστη και άνετη θέση. Διατηρήστε τη θερμοκρασία του σώματος και ελέγξτε την αναπνοή. Εάν είναι απαραίτητο, ελέγξτε για παλμό και ξεκινήστε την τεχνητή αναπνοή. Σε περίπτωση αναισθησίας, τοποθετήστε το άτομο σε θέση ανάκτησης και αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, επιμένουν ή επιδεινώνονται, ζητήστε αμέσως ιατρική φροντίδα και φέρτε τη συσκευασία ή την ετικέτα όποτε είναι δυνατόν.

Ποτέ μην εγκαταλείπετε αβοήθητο τον ασθενή.

Συμβουλές για ιατρικό και υγειονομικό προσωπικό:

Συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία

Όταν αναζητάτε ιατρικές συμβουλές, κρατήστε πρόχειρη την ετικέτα συσκευασίας και καλέστε το τοπικό κέντρο δηλητηριάσεων.

Περιβαλλοντικές οδηγίες

Αποφύγετε να εισέλθει το προϊόν στις αποχετεύσεις και να διεισδύσει στο έδαφος. Σε περίπτωση μόλυνσης υδάτων ή υδροφόρου ορίζοντα επικοινωνήστε άμεσα με τις αρμόδιες αρχές.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777

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

- Το προϊόν δεν είναι κατάλληλο για απόρριψη σε χώρους υγειονομικής ταφής. -Αποτεφρώστε μόνο σε ειδικές εγκαταστάσεις ως τοξικά απόβλητα.
- Τα απορρίμματα και τα άδεια δοχεία θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη ως επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με τις τοπικές και εθνικές διατάξεις.-

Τα άδεια δοχεία, προϊόν που δεν έχει χρησιμοποιηθεί, και άλλα απόβλητα που παράγονται κατά τη διάρκεια της εφαρμογής θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα. Καταστρέψτε αυτά τα απόβλητα σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς. - Μην απορρίπτετε σε υδροφόρους ορίζοντες, στο νεροχύτη ή στην αποχέτευση. Μην επιτρέπετε την απορροή στο δίκτυο αποχέτευσης

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

Φυλάσσετε το δοχείο ερμητικά κλειστό σε δροσερό και στεγνό, καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από παιδιά, μη εξουσιοδοτημένους ανθρώπους, τρόφιμα ή ζωοτροφές. Προστατεύστε από τις άμεσες ηλιακές ακτίνες.

Κρατήστε μακριά από πηγές ανάφλεξης και κοντά στα μέσα κατάσβεσης. Το προϊόν είναι σταθερό για 24 μήνες στο αρχικό δοχείο. Αποφύγετε την αποθήκευση σε θερμοκρασία υψηλότερη των 40 °C.

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Το μείγμα περιέχει χλωριούχο κάλιο, το οποίο σε επαφή με οξύ εκπέμπει τοξικά αέρια.
- Το μείγμα περιέχει σκόνη. Όλες οι οργανικές σκόνες ενδέχεται να παρουσιάζουν κίνδυνο έκρηξης όταν διασκορπίζονται στον αέρα:
- Οι επαγγελματίες χρήστες πρέπει να χρησιμοποιούν προστατευτικό εξοπλισμό αναπνοής και γάντια όταν εισέρχονται ξανά στις περιοχές που έχει εφαρμοστεί το φάρμακο.