

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Fumite Permethrin SG

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

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

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0441

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0024984-0000

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	9
5.1. Οδηγίες χρήσης	9
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	10
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	10
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	11
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	11
6. Άλλες πληροφορίες	11

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

FUMITE PERMETHRIN SG

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Octavius Hunt (Europe) Limited
	Διεύθυνση	The Black Church St Mary's Place D07 P4AX Dublin Ιρλανδία
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0441	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0024984-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	03/12/2020	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	04/06/2029	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Octavius Hunt Ltd
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Dove Lane Redfield BS5 9NQ Bristol Ηνωμένο Βασίλειο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Dove Lane Redfield BS5 9NQ Bristol Ηνωμένο Βασίλειο

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

Δραστικής ουσίας	1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)
Όνομα του παρασκευαστή	LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited).
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Tagros Chemicals India Limited "Jhaver Centre", Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72 Marshalls Road 600 008 Egmore, Chennai Ινδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	A4/1&2, SIPCOT Industrial Complex 607 005 Kudikadu, Cuddalore, Tamil Nadu Ινδία

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη)		Ενεργός 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. Είδος τυποποίησης

FU - Καπνογόνο

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	Μπορεί να αναζωπυρώσει την πυρκαγιά· οξειδωτικό. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε. Να φυλάσσεται μακριά από ενδύματα και άλλα καύσιμα υλικά.

Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη.
Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις.
Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Να φοράτε προστατευτικά γάντια.
Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
Καλέστε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:Πλύντε με άφθονο νερό και σαπούνι.
Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα:Συμβουλευθείτε γιατρό.
Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα:Επισκεφθείτε γιατρό.
Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
Σε περίπτωση πυρκαγιάς:Χρησιμοποιήστε αφρό, διοξείδιο του άνθρακα ή ξηρή σκόνη για να κατασβήσετε.
Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
Διάθεση του περιεχομένου σε τοπικές απαιτήσεις.
Διάθεση του περιέκτη σε τοπικές απαιτήσεις.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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>
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>επιστημονική ονομασία: <i>Musca domestica</i> Κοινή ονομασία: Οικιακή μύγα στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)</p> <p>επιστημονική ονομασία: <i>Calliphora vomitoria</i> Κοινή ονομασία: Σαρκοφάγες μύγες στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)</p>

επιστημονική ονομασία: *Culex ripiens*
Κοινή ονομασία: κοινό κουνούπι
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*
Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*
Κοινή ονομασία: Ανατολίτικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Periplaneta americana*
Κοινή ονομασία: Αμερικάνικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Lasius niger*
Κοινή ονομασία: Μαύρο μυρμηγκί
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Ephestia kuehniella*
Κοινή ονομασία: Σκουλήκι των αλεύρων
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Plodia interpunctella*
Κοινή ονομασία: Κοινό σκουλήκι αποθηκών
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Lasioderma serricone*
Κοινή ονομασία: Σκαθάρι του καπνού
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Rhyzopertha dominica*
Κοινή ονομασία: Σκαθάρι του ρυζιού
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Sitophilus granarius*
Κοινή ονομασία: Σκαθάρι του σιταριού
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Ctenocephalides felis*
Κοινή ονομασία: Ψύλλος της γάτας
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Tribolium castaneum*
Κοινή ονομασία: Σκούρο σκαθάρι των αλεύρων
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: crawling insects
Κοινή ονομασία: Crawling insects
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: stored product pests
Κοινή ονομασία: stored product pests
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι
Εσωτερικού χώρου

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Υποκαπνισμός
Λεπτομερής περιγραφή:
Απεντόμωση διά καπνού

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: see below
Αραίωση (%): 0.0025%
Αριθμός εφαρμογών και χρονος 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 κατσαρίδων 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.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο /Κουτί, Πλαστικό: συνθετικό: 3.5g, 15g
Δοχείο /Κουτί, Μεταλλικό: 3.5g, 15g

Π 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 τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 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

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

επιστημονική ονομασία: *Musca domestica*
Κοινή ονομασία: Οικιακή μύγα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Calliphora vomitoria*
Κοινή ονομασία: Σαρκοφάγες μύγες
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Culex ripiens*
Κοινή ονομασία: κοινό κουνούπι
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*
Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*
Κοινή ονομασία: Ανατολίτικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: *Periplaneta americana*

Κοινή ονομασία: Αμερικάνικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία [Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)]

επιστημονική ονομασία: *Erphestia kuehniella*
Κοινή ονομασία: Σκουλήκι των αλεύρων
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία [Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)]

επιστημονική ονομασία: *Plodia interpunctella*
Κοινή ονομασία: Κοινό σκουλήκι αποθηκών
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία [Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)]

επιστημονική ονομασία: *Lasioderma serricone*
Κοινή ονομασία: Σκαθάρι του καπνού
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία [Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)]

επιστημονική ονομασία: *Ctenocephalides felis*
Κοινή ονομασία: Ψύλλος της γάτας
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία [Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)]

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι
Εσωτερικού χώρου

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Υποκαπνισμός
Λεπτομερής περιγραφή:
Απεντόμωση διά καπνού

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Απεντόμωση διά καπνού
Αραίωση (%): 0.0025
Αριθμός εφαρμογών και χρονος 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 *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.
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
Εντομολογικοί εχθροί αποθηκευμένων προϊόντων (έκθεση 24 ωρών):
Ένα κουτί των 3,5g μέχρι 30 m³ χώρου
Ένα κουτί των 15g μέχρι 120 m³ χώρου
Ένα κουτί των 30g μέχρι 240 m³ χώρου
Ένα κουτί των 60g μέχρι 480 m³ χώρου
Μία εφαρμογή κατά της προσβολής.
Δεν έχει αποδειχθεί υπολειμματική διάρκεια δράσης του προϊόντος.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο /Κουτί, Πλαστικό: συνθετικό: 3,5 g, 15 g, 30 g, 60 g
Δοχείο /Κουτί, Μεταλλικό: 3,5 g, 15 g, 30 g, 60 g

Πλαστικό (HDPE)
Εξωτερικό αλουμίνιο, εσωτερικά χαρτί

Εξωτερικό πλαστικό, εσωτερικό *χαρτί + αλουμίνιο

** Το χαρτόνι με αλουμίνιο είναι στραγγυλού 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.*

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

ΒΛ. ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Σφραγίστε την περιοχή που πρόκειται να εφαρμοστεί, 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 διαβάσετε 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).
- 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 φορητά 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 φορητά ή τρένα που μεταφέρουν συσκευασμένα προϊόντα δεν πρέπει ποτέ να υποβληθεί σε υγρό καθαρισμό.

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

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 όπου 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 οριζοντα επικοινωνήστε άμεσα με τις αρμόδιες αρχές.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη 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 διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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°.

6. Άλλες πληροφορίες

- 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.

