

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

TOM-CAT

Τύπος(οι) προϊόντος

PT14: Τρωκτικοκτόνα

Αριθμός άδειας: ΤΠ14-0047

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: GR-0002230-0000

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

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

Εμπορική ονομασία	TOM CAT
-------------------	---------

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	LIPHATECH
	Διεύθυνση	Bonnell - CS 10005 47480 Pont Du Casse Γαλλία
Αριθμός άδειας	ΤΠ14-0047	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>	GR-0002230-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	04/03/2013	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	31/12/2026	

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	LIPHATECH S.A.S.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Bonnell BP3 47480 PONT DU CASSE Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Production centre, avenue Jean Serres, ZA Malère 47480 PONT DU CASSE Γαλλία

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

Δραστική ουσία	Chlorophacinone
Επωνυμία παρασκευαστή	LIPHATECH S.A.S.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Bonnell BP3 47480 PONT DU CASSE Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Liphatech S.A.S. at AlzChem Trostberg GmbH - Chemie Park Trostberg - Dr Albert Frank strasse 32 83308 Trostberg Γερμανία

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 (%)
Chlorophacinone	Chlorophacinone	δραστική ουσία	3691-35-8	223-003-0	0,005

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

RB Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	H360D: Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.
Δηλώσεις προφύλαξης	P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια. P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε. P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε Επισκεφθείτε. P501: Διάθεση του περιεχομένου σε in conformità alla normativa vigente.. P501: Διάθεση του περιέκτη σε in conformità alla normativa vigente..

Κεφάλαιο 4. ΕΓΓΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Χρήση 1 – Ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες – εσωτερικοί χώροι

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: όλα Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: όλα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: - Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση).- Τοποθέτηση δολωμάτων σε προστατευμένα σημεία δόλωσης
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Δείτε * Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Καφέ αρουραίος: 200 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Οικιακός ποντικός: 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης.
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Τα πολυπροπυλένιο (PP) και πολυαιθυλένιο (PE), αδιαφανείς και διαφανείς φακελάκια (20-100 g) συσκευάζονται σε: Πλαστική σακούλα από PE/ PP (3 kg-20 kg); Πλαστικός κάδος από PP (3 kg-25 kg); Κουτί χάρτινο (3 kg-25 kg); PE ή PP αδιαφανές δοχείο (3 kg-4 kg); Χαρτόσακος (από paper laminate) αδιαφανής (3 kg-25 kg). Χύμα συσκευάζονται σε: Πλαστική σακούλα από PE/ PP (3 kg-20 kg); Πλαστικός κάδος από PP (3 kg-25 kg); Κουτί χάρτινο με εσωτερική ενσωματωμένη σακούλα από PE που (3 kg-25 kg); PE ή PP αδιαφανές δοχείο (3 kg-4 kg); Χαρτόσακος (από paper laminate) αδιαφανής (3 kg-25 kg).

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.1.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

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

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. Χρήση 2 Ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες – εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Mus musculus Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: όλα Επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: όλα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: - Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση).- Τοποθέτηση

	δολωμάτων σε προστατευμένα σημεία δόλωσης- Εφαρμογή ετοιμόχρηστου δολώματος απευθείας εντός των στοών που δημιουργούν τα τρωκτικά.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Δείτε * Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Καφέ αρουραίος: 200 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης/ στοά. Οικιακός ποντικός: 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης/ στοά.
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Τα πολυπροπυλένιο (PP) και πολυαιθυλένιο (PE), αδιαφανείς και διαφανείς φακελάκια (20-100 g) συσκευάζονται σε: Πλαστική σακούλα από PE/ PP (3 kg-20 kg); Πλαστικός κάδος από PP (3 kg-25 kg); Κουτί χάρτινο (3 kg-25 kg); PE ή PP αδιαφανές δοχείο (3 kg-4 kg); Χαρτόσακος (από paper laminate) αδιαφανής (3 kg-25 kg). Χύμα συσκευάζονται σε: Πλαστική σακούλα από PE/ PP (3 kg-20 kg); Πλαστικός κάδος από PP (3 kg-25 kg); Κουτί χάρτινο με εσωτερική ενσωματωμένη σακούλα από PE που (3 kg-25 kg); PE ή PP αδιαφανές δοχείο (3 kg-4 kg); Χαρτόσακος (από paper laminate) αδιαφανής (3 kg-25 kg).

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.2.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

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

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 3. Χρήση 3 – Αρουραίοι – Επαγγελματίες – Εξωτερικοί ανοικτοί χώροι και χώροι απόρριψης αποβλήτων

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: όλα Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: όλα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο άλλο: Altro Εξωτερικοί ανοικτοί χώροι Εξωτερικοί χώροι απόρριψης αποβλήτων
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: - Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση).- Τοποθέτηση δολωμάτων σε προστατευμένα σημεία δόλωσης- Εφαρμογή ετοιμόχρηστου δολώματος απευθείας εντός των στοών που δημιουργούν τα τρωκτικά.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Δείτε * Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Καφέ αρουραίος: 200 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης/ στοά. Οικιακός ποντικός: 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης/ στοά.
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Τα πολυπροπυλένιο (PP) και πολυαιθυλένιο (PE), αδιαφανείς και διαφανείς φακελάκια (20-100 g) συσκευάζονται σε: Πλαστική σακούλα από PE/ PP (3 kg-20 kg); Πλαστικός κάδος από PP (3 kg-25 kg); Κουτί χάρτινο (3 kg-25 kg);

<p>PE ή PP αδιαφανές δοχείο (3 kg-4 kg); Χαρτόσακος (από paper laminate) αδιαφανής (3 kg-25 kg).</p> <p>Χύμα συσκευάζονται σε: Πλαστική σακούλα από PE/ PP (3 kg-20 kg); Πλαστικός κάδος από PP (3 kg-25 kg); Κουτί χάρτινο με εσωτερική ενσωματωμένη σακούλα από PE που (3 kg-25 kg); PE ή PP αδιαφανές δοχείο (3 kg-4 kg); Χαρτόσακος (από paper laminate) αδιαφανής (3 kg-25 kg).</p>
--

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.3.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

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

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Πριν το χρησιμοποιήσετε, διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης του προϊόντος, καθώς και οποιαδήποτε πληροφορία συνοδεύει το προϊόν ή παρέχεται από το σημείο πώλησης.
- Πριν την έναρξη της εφαρμογής, διενεργήστε επιτόπιο έλεγχο στην προσβεβλημένη περιοχή ώστε να προσδιορίσετε τα είδη των τρωκτικών, τους χώρους δραστηριότητάς τους, καθώς και την πιθανή αιτία και έκταση της προσβολής.
- Καθαρίστε το χώρο από πιθανές τροφές στις οποίες έχουν πρόσβαση τα τρωκτικά (π.χ. χυμένοι σπόροι ή απορρίμματα τροφίμων). Ωστόσο, μην καθαρίσετε τον μολυσμένο από τρωκτικά χώρο ακριβώς πριν την έναρξη της διαδικασίας αντιμετώπισης, καθώς κάτι τέτοιο διαταράσσει τον πληθυσμό των τρωκτικών και δυσκολεύει την αποδοχή του δολώματος από τα τρωκτικά.
- Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο στο πλαίσιο της ολοκληρωμένης αντιμετώπισης τρωκτικών (που θα περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, μέτρα υγιεινής και, όπου είναι δυνατό, φυσικές μεθόδους αντιμετώπισης).
- Το προϊόν θα πρέπει να τοποθετείται κοντά στα σημεία όπου έχει παρατηρηθεί δραστηριότητα τρωκτικών (π.χ. προσδιορισμένες διαδρομές, σημεία κατασκευής φωλιάς, σημεία τροφής, τρύπες, λαγούμια, κ.λπ.).
- Όπου είναι δυνατό, οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να στερεώνονται στο έδαφος ή σε άλλες κατασκευές.
- Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να φέρουν σαφή σήμανση που να δηλώνει ότι περιέχουν τρωκτικοκτόνα και ότι δεν πρέπει να μετακινούνται ή να ανοίγονται.
- Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σε δημόσιους χώρους, οι περιοχές στις οποίες έχει γίνει εφαρμογή με τρωκτικοκτόνα θα πρέπει να επισημαίνονται καθ' όλη τη διάρκεια εφαρμογής και να υπάρχει ειδοποίηση που να επεξηγεί τον κίνδυνο πρωτογενούς ή δευτερογενούς δηλητηρίασης από το αντιπηκτικό, ενώ κατά μήκος των περιοχών τοποθέτησης δολωμάτων θα πρέπει να αναφέρονται και τα μέτρα πρώτων βοηθειών που πρέπει να ληφθούν σε περίπτωση δηλητηρίασης.
- Τα δολώματα θα πρέπει να ασφαρίζονται με τέτοιο τρόπο ώστε να μην είναι δυνατό να συρθούν εκτός του δολωματικού σταθμού.
- Τοποθετείτε το προϊόν μακριά παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα, παραγωγικά ζώα και άλλα ζώα μη στόχοι.
- Τοποθετείτε το προϊόν μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς και μακριά από μαγειρικά σκεύη ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτά.
- Φοράτε γάντια χημικής προστασίας κατά το στάδιο χειρισμού του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος).
- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Πλύνετε τα χέρια σας και τα εκτεθειμένα μέρη του σώματος αμέσως μετά τη χρήση του.
- Η συχνότητα επίσκεψης στις περιοχές εφαρμογής δολωμάτων, εξαρτάται από τον χειριστή, υπό το πρίσμα της έρευνας που έγινε κατά την έναρξη της καταπολέμησης. Η συχνότητα αυτή πρέπει να είναι σύμφωνη με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα ορθής πρακτικής.

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

- Εάν η πρόσληψη του δολώματος από τα τρωκτικά είναι χαμηλή σε σύγκριση με το μέγεθος της προσβολής, εξετάστε το ενδεχόμενο να μετακινήσετε τους δολωματικούς σταθμούς σε άλλα σημεία και να χρησιμοποιήσετε δολώματα με διαφορετική σύνθεση.

- Εάν μετά από 35 ημέρες από την έναρξη της εφαρμογής, συνεχίζεται η κατανάλωση δολωμάτων και δεν παρατηρείται καμία μείωση στη δραστηριότητα των τρωκτικών, τότε θα πρέπει να προσδιοριστεί η πιθανή αιτία που το προκαλεί. Όταν έχουν αποκλειστεί άλλα αίτια, είναι πιθανόν τα τρωκτικά να έχουν αναπτύξει ανθεκτικότητα. Σε αυτή την περίπτωση, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης ενός μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, όπου υπάρχει, ή ενός ισχυρότερου αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου. Επίσης, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης παγίδων, ως ένα εναλλακτικό μέτρο ελέγχου.

- Στους εξωτερικούς χώρους τα καλυμμένα και προφυλαγμένα σημεία δόλωσης θα πρέπει να είναι τοποθετημένα έτσι ώστε να ελαττωθεί η έκθεση ζώων μη στόχων.

-Πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η κατάσταση ανθεκτικότητας του πληθυσμού-στόχου, όταν επιλέγεται το τρωκτικοκτόνο που θα χρησιμοποιηθεί. Στις περιοχές εκείνες που υπάρχουν ενδείξεις ανθεκτικότητας σε συγκεκριμένες δραστικές ουσίες, αποφύγετε την χρήση τους. Για το έλεγχο εξάπλωσης της ανθεκτικότητας, συνιστάται η εναλλαγή δολωμάτων που περιέχουν διαφορετικές αντιπηκτικές δραστικές ουσίες.

- Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επιθεωρούνται τουλάχιστον κάθε 2 ή 3 ημέρες (στην περίπτωση των ποντικών) και κάθε 5 – 7 ημέρες (στην περίπτωση των αρουραίων) αμέσως μετά την έναρξη της εφαρμογής και τουλάχιστον κάθε εβδομάδα στη συνέχεια, ώστε να ελέγχεται αν το δόλωμα έχει καταναλωθεί, αν οι δολωματικοί σταθμοί παραμένουν άθικτοι, καθώς και για να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Αναπληρώνετε το δόλωμα όταν είναι απαραίτητο.

- Απομακρύνετε υπόλοιπο προϊόντος όταν λήξει η περίοδος καταπολέμησης των τρωκτικών.

- Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να επισημαίνονται με τις ακόλουθες πληροφορίες: "να μην μετακινείται και να μην ανοίγεται", "περιέχει τρωκτικοκτόνο", "ονομασία προϊόντος ή αριθμός έγκρισης", "δραστική(-ές) ουσία(-ες)" και "σε περίπτωση ατυχήματος, τηλεφωνήστε στο κέντρο δηλητηριάσεων [Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 210 77 93 777]".

- Οδηγίες χρήσης που είναι "ειδικές για δολώματα":

- Δόλωμα σε φακελάκια: [Για φακελάκια που δεν αδειάζονται - Μην ανοίγετε τα φακελάκια που περιέχουν το δόλωμα].

- Χύδην δόλωμα (κουφέτο, κόκκοι): Τοποθετήστε το δόλωμα στα σημεία δόλωσης χρησιμοποιώντας δοσομετρητή. Καθορίστε τις μεθόδους για την ελαχιστοποίηση της σκόνης (π.χ. υγρό σκούπισμα).

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Τα δολώματα πρέπει να εφαρμόζονται με τρόπο που να μην έρχονται σε επαφή με το νερό και να μην ξεπλένονται.

- Όταν τοποθετείτε δολωματικούς σταθμούς κοντά σε επιφανειακά ύδατα (π.χ. ποτάμια, ρυάκια, οχετοί νερού, χαντάκια, αυλάκια άρδευσης) ή συστήματα αποχέτευσης νερού, βεβαιωθείτε ότι τα δολώματα δεν έρχονται σε επαφή με το νερό.

- Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν παρισταμένους ότι θα γίνει εφαρμογή για την καταπολέμηση τρωκτικών [σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].

- Οι πληροφορίες του προϊόντος (δηλ. η ετικέτα και/ή φυλλάδια) να αναφέρουν με σαφήνεια ότι το προϊόν θα παρέχεται μόνο σε συνεργασία απεντομώσεων μυοκτονιών που έχουν άδεια από το ΥΠΑΑΤ.

- Να μην χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου υπάρχει υποψία ανθεκτικότητας στην δραστική ουσία.

- Τα προϊόντα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται για διάστημα άνω των 35 ημερών χωρίς να γίνει αξιολόγηση της κατάστασης της προσβολής και της αποτελεσματικότητας της εφαρμογής.

- Για λόγους διαχείρισης της ανθεκτικότητας, μην εναλλάσσετε τα αντιπηκτικά σκευάσματα με άλλα αντιπηκτικά παρόμοιας ή χαμηλότερης ισχύος. Για εναλλαγή χρήσης με άλλα τρωκτικοκτόνα, εξετάστε το ενδεχόμενο να χρησιμοποιήσετε μη αντιπηκτικό τρωκτικοκτόνο, εάν υπάρχει, ή ένα ισχυρότερο αντιπηκτικό τρωκτικοκτόνο.

- Μεταξύ των εφαρμογών, μην πλένετε με νερό τους δολωματικούς σταθμούς ή τα σύνεργα που χρησιμοποιείτε σε καλυμμένα και προστατευμένα σημεία τοποθέτησης δολωμάτων.

- Απορρίψτε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

- Δόλωση σε στοές - Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν παρισταμένους ότι θα γίνει εφαρμογή για την καταπολέμηση τρωκτικών [σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].

- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (π.χ. καλύψτε τις οπές, απομακρύνετε πιθανές τροφές και νερό όσο πιο μακριά γίνεται) ώστε να βελτιώσετε τη λήψη των δολωμάτων και να μειώσετε την πιθανότητα νέας εισβολής τρωκτικών.

- Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά ανά τακτά χρονικά διαστήματα κατά την διάρκεια της καταπολέμησης, σύμφωνα με τις συστάσεις που δίνονται από τον σχετικό κώδικα ορθής πρακτικής.

- Μην χρησιμοποιείται το προϊόν ως μόνιμα δολώματα για την πρόληψη προσβολής από τρωκτικά ή παρακολούθηση της δραστηριότητας των τρωκτικών.

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

"Το προϊόν περιέχει αντιπηκτική ουσία.

Σε περίπτωση κατάποσης, τα συμπτώματα, τα οποία ενδέχεται να καθυστερήσουν να εμφανιστούν, μπορεί να περιλαμβάνουν ρινορραγία και αιμορραγία στα ούλα.

Σε σοβαρές περιπτώσεις, ενδέχεται να εμφανιστούν μώλωπες και αίμα στα κόπρανα ή τα ούρα.

- Αντίδοτο: Βιταμίνη Κ1 χορηγούμενη μόνο από ιατρικό/κτηνιατρικό προσωπικό.

- Σε περίπτωση:

- δερματικής έκθεσης, πλύνετε πρώτα το δέρμα με νερό και στη συνέχεια, με νερό και σαπούνι.

- οφθαλμικής έκθεσης, ξεπλύνετε τα μάτια με υγρό έκπλυσης ματιών ή σκέτο νερό, κρατήστε τα βλέφαρα ανοικτά για τουλάχιστον 10 λεπτά.

- στοματικής έκθεσης, ξεπλύνετε το στόμα προσεκτικά με νερό.

Ποτέ μη χορηγείτε οτιδήποτε δια του στόματος σε ένα ανείσθητο άτομο.

Μην προκαλέσετε εμετό.

Σε περίπτωση κατάποσης, συμβουλευθείτε αμέσως ιατρό και δείξτε του το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος [...].

Σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο ζώο, επικοινωνήστε με κτηνίατρο [...].

Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να επισημαίνονται με τις ακόλουθες πληροφορίες: «να μην ανοίγεται και να μην μετακινείται»· «περιέχει τρωκτικοκτόνο»· «ονομασία προϊόντος ή αριθμός έγκρισης»· «δραστική(-ές) ουσία(-ες)» και «σε περίπτωση ατυχήματος, τηλεφωνήστε στο κέντρο δηλητηριάσεων [Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 210 77 93 777.]».

- Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα. "

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

- Κατά το τέλος της περιόδου αντιμετώπισης, απορρίψτε τυχόν δόλωμα που δεν έχει καταναλωθεί και τη συσκευασία του προϊόντος σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις [The method of disposal shall be described specifically in the national SPC and be reflected on the product label].

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

- Αποθηκεύστε σε στεγνό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείτε το δοχείο κλειστό και μακριά από το ηλιακό φως.

- Αποθηκεύστε σε χώρους στους οποίους δεν έχουν πρόσβαση παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα και παραγωγικά ζώα.

- Διάρκεια ζωής προϊόντος: 2 χρόνια

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Λόγω της καθυστερημένης δράσης των αντιπηκτικών τρωκτικοκτόνων, απαιτούνται 4 έως 10 ημέρες από την κατανάλωση του δολώματος για να υπάρξει αποτελεσματικότητα.
- Τα τρωκτικά μπορεί να είναι φορείς νόσων. Μην αγγίζετε νεκρά τρωκτικά με γυμνά χέρια, χρησιμοποιείτε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες, κατά την απόρριψή τους.
- Το παρόν προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία.