

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

NYNA D+ BLOC P

Τύπος(οι) προϊόντος

PT14: Τρωκτικοκτόνα

Αριθμός άδειας: ΤΠ14-0032

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: GR-0001283-0000

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

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

Εμπορική ονομασία	NYNA D+ BLOC P FON BAIT BLOCK DIFEBLOC RAT 50 DIFEBLOC RONGEUR 50 STOP DIFEBLOC 50 SUPP' DIFEBLOC 50
-------------------	---

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	ACT
	Διεύθυνση	BP258 - La poste Française AD 500 Andorra la Vella Γαλλία
Αριθμός άδειας		ΤΠ14-0032
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		GR-0001283-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		05/05/2010
Ημερομηνία λήξης της άδειας		31/12/2026

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	AEDES PROTECTA
Διεύθυνση παρασκευαστή	75 RUE D'ORGEMONT 95210 SAINT-GRATIEN Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	LIEU DIT DOUILLAC 81310 PARISOT Γαλλία

Επωνυμία παρασκευαστή	HDA
Διεύθυνση παρασκευαστή	ZA LA CHARME MENETROL 63200 RIOM Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	ZA LA CHARME MENETROL 63200 RIOM Γαλλία

Επωνυμία παρασκευαστή	EDIALUX
Διεύθυνση παρασκευαστή	ZA MACON EST 01750 REPLONGES Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	EDIALUX BRETAGNE - ZA DE KERAMPAOU 29140 MELGVEN Γαλλία

Επωνυμία παρασκευαστή	INDUPHARMA SRL
Διεύθυνση παρασκευαστή	VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE (PD) Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE (PD) Ιταλία

Επωνυμία παρασκευαστή	RATOUCY SAS
Διεύθυνση παρασκευαστή	29 RUE DE LA FORET LOOZE – BP145 89303 JOIGNY Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	29 RUE DE LA FORET 89300 LOOZE Γαλλία

Επωνυμία παρασκευαστή	LARC
Διεύθυνση παρασκευαστή	ZA DE KERAMPAOU 29140 MELGVEN Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	ZA DE KERAMPAOU 29140 MELGVEN Γαλλία

Επωνυμία παρασκευαστή	NOXIMA
Διεύθυνση παρασκευαστή	CARREFOUR JEAN MONNET – LA CROIX SAINT OUEN 60201 COMPIEGNE Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	CARREFOUR JEAN MONNET – LA CROIX SAINT OUEN 60201 COMPIEGNE Γαλλία

Επωνυμία παρασκευαστή	FARMAVIT OOD
Διεύθυνση παρασκευαστή	BUL TSAR BORIS III, N°63, OFFICE N°1 1612 SOFIA Βουλγαρία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	INDUSTRIALNA STR 2. -PLEVEN DISTRICT 5960 GULIANTSI Βουλγαρία

Επωνυμία παρασκευαστή	AGGRESS
Διεύθυνση παρασκευαστή	EL. VENIZELOU 158 A 16341 Athens Ελλάδα
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	ARMA THEBES 32200 Voiotia Ελλάδα

Επωνυμία παρασκευαστή	SOFAR FRANCE
Διεύθυνση παρασκευαστή	ZA DU DREVERS BP 02 29190 PLEYBEN Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	ZA DU DREVERS BP 02 29190 PLEYBEN Γαλλία

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

Δραστική ουσία	Διφενακούμη (difenacoum)
Επωνυμία παρασκευαστή	ACTIVA S.R.L
Διεύθυνση παρασκευαστή	Via Feltre 32 20132 Milan Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Dr. TEZZA S.R.L. Via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio (VR) Ιταλία

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 (%)
Διφενακούμη (difenacoum)	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	δραστική ουσία	56073-07-5	259-978-4	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. H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση {1:αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης:}.
Δηλώσεις προφύλαξης	P102: Μακριά από παιδιά. P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε όλες τις οδηγίες προφύλαξης. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια. P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε. P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με την εθνική και διεθνή νομοθεσία.

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Οικιακοί ποντικοί και αρουραίοι- Εσωτερικοί χώροι – Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: juvenile to adult Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος οροφής Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: other: juvenile to adult Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: other: juvenile to adult
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) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης εφόσον παρέχει το ίδιο επίπεδο ασφάλειας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ποντικοί: 40 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα. Αρουραίοι: 60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα. Αραιώση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Ποντικοί: 40 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα. Αρουραίοι: 60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα.

	Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης.
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δολώματα των 10 ή 20 γρ.</p> <p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας: από 1,5 έως 25 κιλά Όπου εφαρμόζεται, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 10 kg.</p> <p>Υλικό συσκευασίας: σύνθετο πλαστικό - τριπλή στρώση (polyester/pet MET/polyethylene)</p> <p>Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος Από 1,5 έως 25 κιλά Σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος - με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά Σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Από 1,5 έως 25 κιλά Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα - με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς</p> <p>Χάρτινος φακελίσκος με ετικέτα ή τυπωμένος με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Κούτα με ετικέτα ή τυπωμένη με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό</p>

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Απομακρύνετε τα υπολείμματα δολώματος μετά τη λήξη της περιόδου εφαρμογής.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.1.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν παρισταμένους (π.χ. άτομα που διαμένουν ή εργάζονται στην περιοχή όπου θα γίνει εφαρμογή) για το ότι θα λάβει χώρα εφαρμογή για την καταπολέμηση τρωκτικών.

- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (καλύψτε τις οπές, απομακρύνετε πιθανές πηγές τροφής και νερού στις οποίες έχουν πρόσβαση τα τρωκτικά) ώστε να βελτιώσετε την πρόσληψη 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 τη διάρκεια της περιόδου αντιμετώπισης.

- Η χρήση του προϊόντος ως μόνιμο δόλωμα επιλέγεται αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επανεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.

- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν ως μόνιμο δόλωμα για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή για την παρακολούθηση της δραστηριότητας των τρωκτικών.

- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν στο πλαίσιο διαδικασίας αντιμετώπισης με τακτική τοποθέτηση δολώματος (pulse baiting).

- Μην τοποθετείτε αυτό το προϊόν απευθείας στις στοές που δημιουργούν τα τρωκτικά.

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

- Όταν τα σημεία δόλωσης είναι 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.

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. Ποντικοί και Αρουραίοι - Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων-Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: juvenile to adult Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος οροφής Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: other: juvenile to adult Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: other: juvenile to adult
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά των κτηρίων
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης εφόσον παρέχει το ίδιο επίπεδο ασφάλειας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ποντικοί: 40 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Αρουραίοι: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα. Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Ποντικοί: 40 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Αρουραίοι: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης.

	<p>Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης.</p> <p>Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα.</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δολώματα των 10 ή 20 γρ.</p> <p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας: από 1,5 έως 25 κιλά Όπου εφαρμόζεται, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 10 kg.</p> <p>Υλικό συσκευασίας: σύνθετο πλαστικό - τριπλή στρώση (polyester/pet MET/polyethylene)</p> <p>Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος Από 1,5 έως 25 κιλά Σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος - με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά Σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Από 1,5 έως 25 κιλά Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα - με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς Επαγγελματίες, Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες Ναι</p> <p>Χάρτινος φακελίσκος με ετικέτα ή τυπωμένος με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p>

Κούτα με ετικέτα ή τυπωμένη με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες κούτες
--

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Προστατεύετε το δόλωμα από τις καιρικές συνθήκες (π.χ. βροχή, χιόνι, κ.λπ.). Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς σε χώρους οι οποίοι δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν.
- Αντικαθιστάτε σε οποιοδήποτε σημείο δόλωσης το δόλωμα που έχει καταστραφεί από το νερό ή έχει επιμολυνθεί με ρύπους.
- Απομακρύνετε τα υπολείμματα δολώματος μετά τη λήξη της περιόδου εφαρμογής.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.2.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν παρισταμένους (π.χ. άτομα που διαμένουν ή εργάζονται στην περιοχή όπου θα γίνει εφαρμογή) για το ότι θα λάβει χώρα εφαρμογή για την καταπολέμηση τρωκτικών.
- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (καλύψτε τις σπές, απομακρύνετε πιθανές πηγές τροφής και νερού στις οποίες έχουν πρόσβαση τα τρωκτικά) ώστε να βελτιώσετε την πρόσληψη 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 τη διάρκεια της περιόδου αντιμετώπισης.
- Η χρήση του προϊόντος ως μόνιμη δόλωση επιλέγεται αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επαναεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν ως μόνιμο δόλωμα για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή για την παρακολούθηση της δραστηριότητας των τρωκτικών.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν στο πλαίσιο διαδικασίας αντιμετώπισης με τακτική τοποθέτηση δολώματος (pulse baiting).
- Μην τοποθετείτε αυτό το προϊόν απευθείας στις στοές που δημιουργούν τα τρωκτικά.

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

- Όταν τα σημεία δόλωσης είναι 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.

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 3. Ποντικοί και Αρουραίοι - Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι και χώροι απόρριψης αποβλήτων - Επαγγελματίες χρήστες

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>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά και ενήλικα άτομα Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος οροφής Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά και ενήλικα άτομα Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά και ενήλικα άτομα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι και 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) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης εφόσον παρέχει το ίδιο επίπεδο ασφάλειας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: -Ποντικοί : 40 γραμμάρια ανά σημείο δόλωσης. Αρουραίοι: Υψηλή προσβολή:60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα. Αραίωση (%): 0

	<p>Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Ποντικοί : 40 γραμμάρια ανά σημείο δόλωσης</p> <p>Αρουραίοι: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης.</p> <p>Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης.</p> <p>Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα.</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δολώματα των 10 ή 20 γρ.</p> <p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας: από 1,5 έως 25 κιλά Όπου εφαρμόζεται, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά.</p> <p>Υλικό συσκευασίας: σύνθετο πλαστικό - τριπλή στρώση (polyester/pet MET/polyethylene)</p> <p>Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος Από 1,5 έως 25 κιλά Σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος - με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά Σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Από 1,5 έως 25 κιλά Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα - με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα</p>

	<p>Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς Επαγγελματίες, Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες Ναι</p> <p>Χάρτινος φακελίσκος με ετικέτα ή τυπωμένος με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Κούτα με ετικέτα ή τυπωμένη με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες κούτες</p>
--	---

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Προστατεύετε το δόλωμα από τις καιρικές συνθήκες (π.χ. βροχή, χιόνι, κ.λπ.). Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς σε χώρους οι οποίοι δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν.
- Αντικαθιστάτε σε οποιοδήποτε σημείο δόλωσης το δόλωμα που έχει καταστραφεί από το νερό ή έχει επιμολυνθεί με ρύπους.
- Απομακρύνετε τα υπολείμματα δολώματος μετά τη λήξη της περιόδου εφαρμογής.
- Όταν εφαρμόζεται πρακτική μόνιμης δόλωσης συνιστάται η επίσκεψη της περιοχής που έχουν εφαρμοστεί τα δολώματα το αργότερο ανά 4 εβδομάδες ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.
- Όταν τα δολώματα τοποθετούνται σε προστατευμένα σημεία δόλωσης (εφαρμογή μόνο σε εξωτερικούς χώρους), τα σημεία δόλωσης θα πρέπει να είναι καλυμμένα και τοποθετημένα έτσι ώστε να ελαττωθεί η έκθεση ζώων μη στόχους σε αυτά.

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.3.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν παρισταμένους (π.χ. άτομα που διαμένουν ή εργάζονται στην περιοχή όπου θα γίνει εφαρμογή) για το ότι θα λάβει χώρα εφαρμογή για την καταπολέμηση τρωκτικών.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά ανά τακτά χρονικά διαστήματα κατά τη διάρκεια της περιόδου αντιμετώπισης.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν ως μόνιμο δόλωμα για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή για την παρακολούθηση της δραστηριότητας των τρωκτικών.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν στο πλαίσιο διαδικασίας αντιμετώπισης με τακτική τοποθέτηση δολώματος (pulse baiting).
- Μην τοποθετείτε αυτό το προϊόν απευθείας στις στοές που δημιουργούν τα τρωκτικά.

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

-Όταν τα σημεία δόλωσης είναι 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.

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.4. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 4. Καφέ αρουραίοι – Υπόνομοι - Επαγγελματίες χρήστες

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>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: juvenile to adult
Πεδίο(α) χρήσης	άλλο: Άλλο Υπόνομοι
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Έτοιμο προς χρήση δόλωμα που στερεώνεται ή τοποθετείται σε δολωματικούς σταθμούς οι οποίοι δεν επιτρέπουν στο δόλωμα να έρθει σε επαφή με τα λύματα.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: 60 - 100 γραμμάρια δολώματος ανά σημείο δόλωσης.

Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγάλη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δολώματα των 10 ή 20 γρ.</p> <p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας: από 1,5 έως 25 κιλά Όπου εφαρμόζεται, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 10 κι.</p> <p>Υλικό συσκευασίας: σύνθετο πλαστικό - τριπλή στρώση (polyester/pet MET/polyethylene)</p> <p>Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος Από 1,5 έως 25 κιλά Σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος - με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά Σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Από 1,5 έως 25 κιλά Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κολουρος κώνος κουβάς</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα - με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κολουρος κώνος κουβάς Επαγγελματίες, Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες Ναι</p> <p>Χάρτινος φακελίσκος με ετικέτα ή τυπωμένος με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Κούτα με ετικέτα ή τυπωμένη με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες κούτες</p>

--	--

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Τα δολώματα πρέπει να τοποθετούνται κατά τρόπο ώστε να μην έρχονται σε επαφή με το νερό και να μην εκπλένονται.

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.4.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε υπονόμους που συνδέονται με μονάδα επεξεργασίας λυμάτων. Μην το χρησιμοποιείτε σε συστήματα βρόχινου νερού με άμεσες απελευθερώσεις στο υδάτινο διαμέρισμα.

- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν στα πλαίσια εφαρμογής με τη διαδικασία της τακτικής δόλωσης.

4.4.4. 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

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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 εφαρμογής του προϊόντος, 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.
- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (καλύψτε τις οπές, απομακρύνετε πιθανές πηγές τροφής και νερού στις οποίες έχουν πρόσβαση τα τρωκτικά) ώστε να βελτιώσετε την πρόσληψη των δολωμάτων και να μειώσετε την πιθανότητα νέας εισβολής τρωκτικών.
- Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επιλέγονται ώστε να είναι 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 αλλά και οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επισημαίνονται καθ'όλη τη διάρκεια εφαρμογής ώστε να υπάρχει ειδοποίηση που να επεξηγεί τον κίνδυνο πρωτογενούς ή δευτερογενούς δηλητηρίασης από το αντιπηκτικό, καθώς και τα μέτρα α βοθηθιών 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 τα δολώματα μακριά από σημεία στα οποία έχουν πρόσβαση παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα, παραγωγικά ζώα και άλλα ζώα μη στόχοι.
- Τοποθετείτε τα δολώματα μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς και μακριά από μαγειρικά σκεύη ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτά.
- Φοράτε γάντια χημικής προστασίας (λασιχένια) κατά το στάδιο χειρισμού του προϊόντος.
- Μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Πλύνετε τα χέρια σας και τις περιοχές του σώματος σας που έχουν έρθει σε άμεση επαφή με το προϊόν αμέσως μετά τη χρήση του.
- 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. Σε περίπτωση που έχουν αποκλειστεί άλλα αίτια, είναι πιθανόν τα τρωκτικά να έχουν αναπτύξει ανθεκτικότητα. Σε αυτή την περίπτωση, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης ενός μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, κατά περίπτωση, ή ενός ισχυρότερου αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου. Επίσης, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης παγίδων, ως ένα εναλλακτικό μέτρο ελέγχου.
- Απομακρύνετε τα υπολείμματα δολώματος και τους δολωματικούς σταθμούς μετά τη λήξη της περιόδου εφαρμογής.

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

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν παρισταμένους (π.χ. άτομα που διαμένουν ή εργάζονται στην περιοχή όπου θα γίνει εφαρμογή) για το ότι θα λάβει χώρα εφαρμογή για την καταπολέμηση τρωκτικών.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά ανά τακτά χρονικά διαστήματα κατά τη διάρκεια της περιόδου αντιμετώπισης (π.χ. τουλάχιστον δύο φορές την εβδομάδα).
- Τα δολώματα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται για διάστημα άνω των 35 ημερών χωρίς να έχει προηγηθεί αξιολόγηση της κατάστασης της προσβολής και της αποτελεσματικότητας της εφαρμογής.
- Να μην χρησιμοποιείτε δολώματα που περιέχουν αντιπηκτικές δραστικές ουσίες ως μόνιμα δολώματα για την πρόληψη προσβολής από τρωκτικά ή για να ελέγξετε την δραστηριότητα των τρωκτικών.
- Στις πληροφορίες που συνοδεύουν το προϊόν (ήτοι στην ετικέτα και/ή στο φυλλάδιο) να αναφέρεται με σαφήνεια ότι το προϊόν πωλείται μόνο σε εκπαιδευμένους επαγγελματίες χρήστες (συνεργεία εντομοκτονίας-μυοκτονίας που έχουν άδεια από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων), ότι το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση και ότι οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επισημαίνονται βάσει της σύστασης του προϊόντος.
- Η χρήση του προϊόντος πρέπει να εξαλείψει τα τρωκτικά εντός 35 ημερών. Οι πληροφορίες του προϊόντος (ετικέτα ή/και φυλλάδιο) πρέπει να αναφέρουν ρητά ότι σε περίπτωση που υπάρχει υποψία έλλειψης αποτελεσματικότητας στο τέλος της περιόδου εφαρμογής (ήτοι, παρατηρείται δραστηριότητα των τρωκτικών), ο χρήστης θα πρέπει να συμβουλευτεί τον προμηθευτή του προϊόντος ή να επικοινωνήσει με ένα αδειοδοτημένο συνεργείο απεντομώσεων - μυοκτονιών.
- Μεταξύ των εφαρμογών, μην πλένετε με νερό τους δολωματικούς σταθμούς.
- Απορρίψτε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις

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

Πρώτες βοήθειες

- 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 K1 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 αναίσθητο 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 φέρουν την επισήμανση "Μην μετακινείτε ή ανοίγετε", "περιέχει τρωκτικοκτόνο", "όνομα προϊόντος ή αριθμό άδειας", "δραστική(ές) ουσία(ές)" και "σε περίπτωση συμβάντος, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ".
- Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 210 77 93 777

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

- Κατά το τέλος της περιόδου εφαρμογής, απορρίψτε τυχόν δόλωμα που δεν έχει καταναλωθεί και τη συσκευασία του προϊόντος σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

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, κατά την απόρριψή τους, χρησιμοποιείστε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες.
- Το παρόν προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία.