



Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2014
(Ν. 34(I)/2014)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

- την αίτηση με αρ. BC-KL060858-19 (NA-MRS) που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας του βιοκτόνου **Ratimor grain bait** με τη διαδικασία της Αμοιβαίας Αναγνώρισης,
- την αξιολόγηση του προϊόντος **Ratimor grain bait** από το Ην. Βασίλειο (R4BP Asset no: UK-0000381-0000),
- την αποδοχή της Αρμόδιας Αρχής της Σλοβενίας να ενεργήσει ως κράτος-μέλος αναφοράς (RefMS) για τις διαδικασίες που εκκρεμούν σύμφωνα με τον Καν. (ΕΕ) αριθ. 528/2012 μετά την αποχώρηση του Ην. Βασιλείου από την Ένωση (BREXIT),

I. Χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο βιοκτόνο Ratimor grain bait με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0193

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

23/04/2021

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/07/2023

2. Κάτοχος της άδειας:

Unichem d.o.o.
Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Σλοβενία

B) Ταυτότητα Βιοκτόνου

1. Εμπορικό Όνομα:

Ratimor grain bait

2. Τύπος Προϊόντων:

ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνα

3. Κατηγορία χρηστών:

Για επαγγελματική χρήση

4. Μορφή: AB - Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή σπόρων σιτηρών

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:
Bromadiolone 0,005% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 99,995% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος: Unichem d.o.o., Σλοβενία

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Bromadiolone

2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία: 98% β/β

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Activa s.r.l., Ιταλία

II. Εγκρίνεται η συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης άδειας.

III. Ανανέωση άδειας / Όροι ανάκλησης άδειας / Προστασία δεδομένων

1. Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 15/07/2023.
2. Πριν τη λήξη της παρούσης άδειας, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής, εφ' όσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014.
3. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της άδειας δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.
4. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

IV. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιδράσεις στον άνθρωπο ή/ και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας

πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η άδεια.

2. Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.

3. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

4. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσης άδειας.

V. Άλλες πληροφορίες

-

Ημερομηνία:23/04/2021.....



(Μάκης Αντωνιάδης)
για Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος

Ratimor grain bait

(στο πεδίο 1.1 μπορεί να αναφέρονται επιπρόσθετες ονομασίες)

Αρ. Άδειας: KY-0193

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
Ratimor grain bait	Κύπρος

1.2. Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας	Όνομα	Unichem d.o.o.
	Διεύθυνση	Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Σλοβενία
Αριθμός άδειας	KY-0193	
Ημερομηνία χορήγησης της άδειας	23/04/2021	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	15/07/2023	

1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	Unichem d.o.o.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Σλοβενία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Σλοβενία

1.4. Παρασκευαστής/ές της/των δραστικής/ών ουσίας/ιών

Δραστική ουσία	Bromadiolone
Όνομα παρασκευαστή	Activa s.r.l.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Via Feltre 32, 20132 Milan, Ιταλία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Tezza S.r.l, via Tre Ponti 22, 37050 S.Maria di Zevio, Ιταλία

2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση του προϊόντος

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Bromadiolone	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Δραστική ουσία	28772-56-7	249-205-9	0,005


Βοηθητικές ουσίες – εμπιστευτικές πληροφορίες που περιέχονται στο φάκελο αξιολόγησης του προϊόντος

2.2. Τύπος σκευάσματος

AB - Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή σπόρων σιτηρών

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Ταξινόμηση και επισήμανση του προϊόντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008

Ταξινόμηση	
Κατηγορία κινδύνου	Repr. 1A STOT RE1
Δήλωση επικινδυνότητας	H360D Μπορεί να βλάψει το έμβρυο. H372 Προκαλεί βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	Κίνδυνος
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H360D Μπορεί να βλάψει το έμβρυο. H372 Προκαλεί βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.

Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P201 Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.</p> <p>P202 Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>P260 Μην αναπνέετε σκόνη.</p> <p>P264 Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια.</p> <p>P308+P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.</p> <p>P314 Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε κατάλληλα σημεία συλλογής.</p>
Παρατήρηση	ΕUH208 Περιέχει 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 1. Χρήση #1 Οικιακοί ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες – Εσωτερικοί χώροι

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνο
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<p><i>Mus musculus</i> (Οικιακό ποντίκι) Νεαρά και Ενήλικα</p> <p><i>Rattus norvegicus</i> (Καφέ Αρουραίος) Νεαρά και Ενήλικα</p> <p><i>Rattus rattus</i> (Αρουραίος της στέγης) Νεαρά και Ενήλικα</p>
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος εφαρμογής	<p>Δολωματική εφαρμογή</p> <p>-Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση).</p> <p>-Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης.</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Ποντικοί: Υψηλή προσβολή: Μέχρι 40 γρ. δολώματος ανά θέση δόλωσης κάθε 2 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 40 γρ. δολώματος ανά θέση δόλωσης κάθε 5 μέτρα.</p> <p>Αρουραίοι: Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200 γρ. δολώματος ανά θέση δόλωσης κάθε 5 μέτρα.</p>

	<p>Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200 γρ. δολώματος ανά θέση δόλωσης κάθε 10 μέτρα. Ελέγχετε τακτικά την κατανάλωση δολώματος και αντικαθιστάτε το καταναλωμένο ή χαλασμένο δόλωμα μέχρι να σταματήσει η κατανάλωση. Επαναλαμβάνετε τη διαδικασία όταν υπάρχουν ενδείξεις νέας προσβολής (π.χ. πρόσφατα ίχνη ή περιπτώματα). Επιθεωρείτε συχνά τα σημεία τοποθέτησης δολώματος κατά τις πρώτες 10-14 ημέρες</p>
<p>Κατηγορίες χρηστών</p>	<p>Επαγγελματίες χρήστες</p>
<p>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</p>	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg. Μέγιστο μέγεθος εξωτερικής συσκευασίας 25 kg. 1. Χύδην δόλωμα που παρέχεται στις ακόλουθες συσκευασίες: Πλαστικές σακούλες [πολυαιθυλένιο (PE) ή πολυπροπυλένιο (PP) ή PE/PP ή χαρτί/PE] μέσα σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα ή χαρτόκουτο. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Πλαστικοί σάκοι [πολυαιθυλένιο (PE) ή πολυπροπυλένιο (PP) ή PE/PP ή χαρτί/PE] με σάκο natron ή κάδοι PP/HDPE με καπάκι ή κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Συσκευασίες PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Σάκος natron. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Δοχείο PP ή PE με καπάκι. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα ή χαρτοκιβώτια με σάκο ή επένδυση από πολυαιθυλένιο. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα ή χαρτοκιβώτια. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Υφασμένος σάκος PP. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Σάκος PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Το δοχείο δολώματος για αρουραίους από HDPE (200 g) συσκευάζεται περαιτέρω σε εξωτερικό κουτί από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. 2. Δόλωμα σε φακελάκια από βρώσιμο χαρτί (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 35 g, 40 g) που παρέχονται στις εξής εξωτερικές συσκευασίες: Φακελάκι (PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE) συσκευασμένο σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι/χαρτόκουτο ή σάκο natron ή κάδο PP/HDPE με καπάκι έως 25 kg Συσκευασίες PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Σάκος natron. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Κάδοι PE ή PP με καπάκι. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σάκο ή επένδυση PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Προγεμισμένος ή επαναπληρώσιμος σταθμός δολώματος για ποντίκια ή αρουραίους από HDPE ή PP με προστασία παραβίασης. Σταθμοί δολώματος συσκευασμένοι σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή πλαστικό θερμοσφραγισμένο δοχείο ή θερμοσφραγισμένο φύλλο αλουμινίου. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Προγεμισμένος ή επαναπληρώσιμος σταθμός δολώματος για αρουραίους από HDPE ή πολυπροπυλένιο με προστασία παραβίασης, που περιέχει έως και 13 φακελάκια των 15 g ή έως και 20 φακελάκια των 10 g. Σταθμοί δολώματος συσκευασμένοι σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή πλαστικό θερμοσφραγισμένο δοχείο ή θερμοσφραγισμένο φύλλο αλουμινίου. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p>

	<p>3. Δόλωμα σε φακελάκια/πακέτα: Δόλωμα σε φακελάκια από μεμβράνη πολυπροπυλενίου/χαρτιού, φακελάκια από μεμβράνη PET/πολυαιθυλενίου, φακελάκια από μεμβράνη πολυαιθυλενίου/χαρτιού ή φακελάκια από μεμβράνη αλουμινοποιημένου πολυαιθυλενίου (10 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g, 70 g, 80 g, 90 g, 100 g, 125 g, 150 g ή 200 g) που παρέχονται στις εξής εξωτερικές συσκευασίες: Φακελάκι (PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE) συσκευασμένο σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι/χαρτόκουτο. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Συσκευασίες PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Δοχείο HDPE. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Σάκος natron. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Υφασμένος σάκος PP ή σάκος από χαρτί πολλαπλών φύλλων. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Κυλινδρικό δοχείο (PP) ή κάδος (PP ή PE) με καπάκι. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Φαρδύ δοχείο από πολυπροπυλένιο ή πολυαιθυλένιο. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Προγεμισμένος ή επαναπληρώσιμος σταθμός δολώματος για ποντίκια ή αρουραίους από HDPE ή PP με προστασία παραβίασης. Σταθμοί δολώματος συσκευασμένοι σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή πλαστικό θερμοσφραγισμένο δοχείο ή θερμοσφραγισμένο φύλλο αλουμινίου. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Θήκη από PET/πολυαιθυλένιο, πολυπροπυλένιο/πολυαιθυλένιο ή χαρτί/πολυαιθυλένιο. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Μπιτόνι με βιδωτό καπάκι που υποδεικνύει τυχόν παραβίαση. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Κουτί από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σάκο ή επένδυση από PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p>
--	--

4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

Αφαιρέστε το προϊόν που έχει απομείνει στο τέλος της περιόδου εφαρμογής.

Εάν χρησιμοποιείται για μόνιμη τοποθέτηση δολώματος: Όπου είναι δυνατόν, συνιστάται η επίσκεψη στην περιοχή εφαρμογής κάθε 4 εβδομάδες το αργότερο, προκειμένου να αποφευχθεί τυχόν επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.

Ακολουθήστε τυχόν επιπλέον οδηγίες που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.

4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Όπου είναι δυνατόν, πριν από την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν πιθανούς παρευρισκόμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής εφαρμογής και του περιβάλλοντος χώρου της) σχετικά με την προσπάθεια ελέγχου του πληθυσμού των τρωκτικών [σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].

Εξετάστε προληπτικά μέτρα ελέγχου (π.χ. κλείστε τρύπες, αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο τρόφιμα και ποτά) για να βελτιώσετε την πρόσληψη του προϊόντος και να μειώσετε την πιθανότητα επανεμφάνισης.

Για να μειώσετε τον κίνδυνο δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητάτε και αφαιρείτε τα νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε συχνά διαστήματα, σύμφωνα με

τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.

- 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.
- Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με την τεχνική της μόνιμης δόλωσης, μόνο στις περιπτώσεις όπου είναι πολύ πιθανό να συμβεί εκ νέου προσβολή από τα τρωκτικά και δεν είναι δυνατός ο περιορισμός τους με άλλα μέσα.
- Μην εφαρμόζετε την τεχνική της περιοδικής δόλωσης (pulsed baiting) όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- 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.

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλέπε κεφάλαιο 5.4

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλέπε κεφάλαιο 5.5

4.2. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 2. Χρήση #2 Οικιακοί ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες – Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνο
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<i>Mus musculus</i> (Οικιακό ποντίκι) Νεαρά και Ενήλικα <i>Rattus norvegicus</i> (Καφέ Αρουραίος) Νεαρά και Ενήλικα <i>Rattus rattus</i> (Αρουραίος της στέγης) Νεαρά και Ενήλικα
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων
Μέθοδος εφαρμογής	Δολωματική εφαρμογή -Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση).

	-Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Ποντικοί: Υψηλή προσβολή: Μέχρι 40 γρ. δολώματος ανά θέση δόλωσης κάθε 2 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 40 γρ. δολώματος ανά θέση δόλωσης κάθε 5 μέτρα.</p> <p>Αρουραίοι: Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200 γρ. δολώματος ανά θέση δόλωσης κάθε 5 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200 γρ. δολώματος ανά θέση δόλωσης κάθε 10 μέτρα.</p> <p>Ελέγχετε τακτικά την κατανάλωση δολώματος και αντικαθιστάτε το καταναλωμένο ή χαλασμένο δόλωμα μέχρι να σταματήσει η κατανάλωση. Επαναλαμβάνετε τη διαδικασία όταν υπάρχουν ενδείξεις νέας προσβολής (π.χ. πρόσφατα ίχνη ή περιπτώματα). Επιθεωρείτε συχνά τα σημεία τοποθέτησης δολώματος κατά τις πρώτες 10-14 ημέρες.</p>
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg. Μέγιστο μέγεθος εξωτερικής συσκευασίας 25 kg.</p> <p>1. Χύδην δόλωμα που παρέχεται στις ακόλουθες συσκευασίες: Πλαστικές σακούλες [πολυαιθυλένιο (PE) ή πολυπροπυλένιο (PP) ή PE/PP ή χαρτί/PE] μέσα σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα ή χαρτόκουτο. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Πλαστικοί σάκοι [πολυαιθυλένιο (PE) ή πολυπροπυλένιο (PP) ή PE/PP ή χαρτί/PE] με σάκο patron ή κάδοι PP/HDPE με καπάκι ή κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Συσκευασίες PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Σάκος patron. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Δοχείο PP ή PE με καπάκι. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα ή χαρτοκιβώτια με σάκο ή επένδυση από πολυαιθυλένιο. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα ή χαρτοκιβώτια. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Υφασμένος σάκος PP. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Σάκος PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Το δοχείο δολώματος για αρουραίους από HDPE (200 g) συσκευάζεται περαιτέρω σε εξωτερικό κουτί από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 10 kg.</p> <p>2. Δόλωμα σε φακελάκια από βρώσιμο χαρτί (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 35 g, 40 g) που παρέχονται στις εξής εξωτερικές συσκευασίες: Φακελάκι (PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE) συσκευασμένο σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι/χαρτόκουτο ή σάκο patron ή κάδο PP/HDPE με καπάκι έως 25 kg Συσκευασίες PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Σάκος patron. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Κάδοι PE ή PP με καπάκι. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σάκο ή επένδυση PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Προγεμισμένος ή επαναπληρώσιμος σταθμός δολώματος για ποντίκια ή αρουραίους από HDPE ή PP με προστασία</p>

	<p>παραβίασης. Σταθμοί δολώματος συσκευασμένοι σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή πλαστικό θερμοσφραγισμένο δοχείο ή θερμοσφραγισμένο φύλλο αλουμινίου. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>Προγεμισμένος ή επαναπληρώσιμος σταθμός δολώματος για αρουραίους από HDPE ή πολυπροπυλένιο με προστασία παραβίασης, που περιέχει έως και 13 φακελάκια των 15 g ή έως και 20 φακελάκια των 10 g. Σταθμοί δολώματος συσκευασμένοι σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή πλαστικό θερμοσφραγισμένο δοχείο ή θερμοσφραγισμένο φύλλο αλουμινίου. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>3. Δόλωμα σε φακελάκια/πακέτα: Δόλωμα σε φακελάκια από μεμβράνη πολυπροπυλενίου/χαρτιού, φακελάκια από μεμβράνη PET/πολυαιθυλενίου, φακελάκια από μεμβράνη πολυαιθυλενίου/χαρτιού ή φακελάκια από μεμβράνη αλουμινοποιημένου πολυαιθυλενίου (10 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g, 70 g, 80 g, 90 g, 100 g, 125 g, 150 g ή 200 g) που παρέχονται στις εξής εξωτερικές συσκευασίες: Φακελάκι (PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE) συσκευασμένο σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι/χαρτόκουτο. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>Συσκευασίες PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 25 kg.</p> <p>Δοχείο HDPE. Μεταξύ 3 kg και 25 kg.</p> <p>Σάκος natron. Μεταξύ 3 kg και 25 kg.</p> <p>Υφασμένος σάκος PP ή σάκος από χαρτί πολλαπλών φύλλων. Μεταξύ 3 kg και 25 kg.</p> <p>Κυλινδρικό δοχείο (PP) ή κάδος (PP ή PE) με καπάκι. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>Φαρδύ δοχείο από πολυπροπυλένιο ή πολυαιθυλένιο. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>Προγεμισμένος ή επαναπληρώσιμος σταθμός δολώματος για ποντίκια ή αρουραίους από HDPE ή PP με προστασία παραβίασης. Σταθμοί δολώματος συσκευασμένοι σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή πλαστικό θερμοσφραγισμένο δοχείο ή θερμοσφραγισμένο φύλλο αλουμινίου. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>Θήκη από PET/πολυαιθυλένιο, πολυπροπυλένιο/πολυαιθυλένιο ή χαρτί/πολυαιθυλένιο. Μεταξύ 3 kg και 10 kg.</p> <p>Μπιτόνι με βιδωτό καπάκι που υποδεικνύει τυχόν παραβίαση. Μεταξύ 3 kg και 10 kg.</p> <p>Κουτί από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>Συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σάκο ή επένδυση από PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p>
--	---

4.2.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

Προστατέψτε το δόλωμα από τις ατμοσφαιρικές συνθήκες. Τοποθετήστε τα σημεία τοποθέτησης δολώματος σε περιοχές που δεν επηρεάζονται από πλημμύρες. Αντικαταστήστε τυχόν δόλωμα σε σημεία τοποθέτησης δολώματος όπου το δόλωμα έχει υποστεί ζημιά από νερό ή έχει μολυνθεί από βρωμιά.

Αφαιρέστε το προϊόν που απομένει στο τέλος της περιόδου εφαρμογής.

Εάν χρησιμοποιείται για μόνιμη τοποθέτηση δολώματος: Όπου είναι δυνατόν, συνιστάται η επίσκεψη στην περιοχή εφαρμογής κάθε 4 εβδομάδες το αργότερο, προκειμένου να αποφευχθεί τυχόν επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.

Για χρήση σε εξωτερικούς χώρους, τα σημεία τοποθέτησης δολώματος πρέπει να καλύπτονται και να τοποθετούνται σε στρατηγικές τοποθεσίες για την ελαχιστοποίηση της

έκθεσης σε είδη που δεν αποτελούν στόχο.
Ακολουθήστε τυχόν επιπλέον οδηγίες που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.

4.2.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Όπου είναι δυνατόν, πριν από την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν πιθανούς παρευρισκόμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής εφαρμογής και του περιβάλλοντος χώρου της) σχετικά με την προσπάθεια ελέγχου του πληθυσμού των τρωκτικών [σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].

Εξετάστε προληπτικά μέτρα ελέγχου (π.χ. κλείστε τρύπες, αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο τρόφιμα και ποτά) για να βελτιώσετε την πρόσληψη του προϊόντος και να μειώσετε την πιθανότητα επανεμφάνισης.

Για να μειώσετε τον κίνδυνο δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και αφαιρέστε τα νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε συχνά διαστήματα, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.

- 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. - Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με την τεχνική της μόνιμης δόλωσης, μόνο στις περιπτώσεις όπου είναι πολύ πιθανό να συμβεί επαναεμβολή από τα τρωκτικά και δεν είναι δυνατός ο περιορισμός τους με άλλα μέσα.

- Να μην εφαρμόζεται απευθείας στις στοές των τρωκτικών.

- Μην εφαρμόζετε την τεχνική της τακτικής δόλωσης (pulsed baiting) όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

4.2.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

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.

4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλέπε κεφάλαιο 5.4

4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλέπε κεφάλαιο 5.5

4.3. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 3. Χρήση #3 Αρουραίοι – Επαγγελματίες – Υπόνομοι

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 – Τρωκτικοκτόνο
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.

Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<i>Rattus norvegicus</i> (Καφέ Αρουραίος) Νεαρά και Ενήλικα
Πεδίο εφαρμογής	Υπόνομοι
Μέθοδος εφαρμογής	Δολωματική εφαρμογή Έτοιμο προς χρήση δόλωμα για αγκύρωση ή εφαρμογή σε σταθμούς δολώματος που εμποδίζουν την επαφή του δολώματος με λύματα.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Σε υπονόμους, τοποθετήστε μέχρι 200 γρ. δολώματος ανά φρεάτιο εισόδου. Ελέγχετε τακτικά την κατανάλωση δολώματος και αντικαθιστάτε το καταναλωμένο ή χαλασμένο δόλωμα μέχρι να σταματήσει η κατανάλωση. Επαναλαμβάνετε τη διαδικασία όταν υπάρχουν ενδείξεις νέας προσβολής (π.χ. πρόσφατα ίχνη ή περιπτώματα). Επιθεωρείτε συχνά τα σημεία τοποθέτησης δολώματος κατά τις πρώτες 10-14 ημέρες.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg. Μέγιστο μέγεθος εξωτερικής συσκευασίας 25 kg. 1. Χύδην δόλωμα που παρέχεται στις ακόλουθες συσκευασίες: Πλαστικές σακούλες [πολυαιθυλένιο (PE) ή πολυπροπυλένιο (PP) ή PE/PP ή χαρτί/PE] μέσα σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα ή χαρτόκουτο. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Πλαστικοί σάκοι [πολυαιθυλένιο (PE) ή πολυπροπυλένιο (PP) ή PE/PP ή χαρτί/PE] με σάκο natron ή κάδοι PP/HDPE με καπάκι ή κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Συσκευασίες PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Σάκος natron. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Δοχείο PP ή PE με καπάκι. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα ή χαρτοκιβώτια με σάκο ή επένδυση από πολυαιθυλένιο. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα ή χαρτοκιβώτια. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Υφασμένος σάκος PP. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Σάκος PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Το δοχείο δολώματος για αρουραίους από HDPE (200 g) συσκευάζεται περαιτέρω σε εξωτερικό κουτί από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. 2. Δόλωμα σε φακελάκια από βρώσιμο χαρτί (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 35 g, 40 g) που παρέχονται στις εξής εξωτερικές συσκευασίες: Φακελάκι (PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE) συσκευασμένο σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι/χαρτόκουτο ή σάκο natron ή κάδο PP/HDPE με καπάκι έως 25 kg Συσκευασίες PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Σάκος natron. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Κάδοι PE ή PP με καπάκι. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σάκο ή επένδυση PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Κουτιά από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.

	<p>Προγεμισμένος ή επαναπληρώσιμος σταθμός δολώματος για ποντίκια ή αρουραίους από HDPE ή PP με προστασία παραβίασης. Σταθμοί δολώματος συσκευασμένοι σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή πλαστικό θερμοσφραγισμένο δοχείο ή θερμοσφραγισμένο φύλλο αλουμινίου. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>Προγεμισμένος ή επαναπληρώσιμος σταθμός δολώματος για αρουραίους από HDPE ή πολυπροπυλένιο με προστασία παραβίασης, που περιέχει έως και 13 φακελάκια των 15 g ή έως και 20 φακελάκια των 10 g. Σταθμοί δολώματος συσκευασμένοι σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή πλαστικό θερμοσφραγισμένο δοχείο ή θερμοσφραγισμένο φύλλο αλουμινίου. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>3. Δόλωμα σε φακελάκια/πακέτα: Δόλωμα σε φακελάκια από μεμβράνη πολυπροπυλενίου/χαρτιού, φακελάκια από μεμβράνη PET/πολυαιθυλενίου, φακελάκια από μεμβράνη πολυαιθυλενίου/χαρτιού ή φακελάκια από μεμβράνη αλουμινοποιημένου πολυαιθυλενίου (10 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g, 70 g, 80 g, 90 g, 100 g, 125 g, 150 g ή 200 g) που παρέχονται στις εξής εξωτερικές συσκευασίες: Φακελάκι (PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE) συσκευασμένο σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι/χαρτόκουτο. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>Συσκευασίες PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Δοχείο HDPE. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Σάκος patron. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Υφασμένος σάκος PP ή σάκος από χαρτί πολλαπλών φύλλων. Μεταξύ 3 kg και 25 kg. Κυλινδρικό δοχείο (PP) ή κάδος (PP ή PE) με καπάκι. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Φαρδύ δοχείο από πολυπροπυλένιο ή πολυαιθυλένιο. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>Προγεμισμένος ή επαναπληρώσιμος σταθμός δολώματος για ποντίκια ή αρουραίους από HDPE ή PP με προστασία παραβίασης. Σταθμοί δολώματος συσκευασμένοι σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή πλαστικό θερμοσφραγισμένο δοχείο ή θερμοσφραγισμένο φύλλο αλουμινίου. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p> <p>Θήκη από PET/πολυαιθυλένιο, πολυπροπυλένιο/πολυαιθυλένιο ή χαρτί/πολυαιθυλένιο. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Μπιτόνι με βιδωτό καπάκι που υποδεικνύει τυχόν παραβίαση. Μεταξύ 3 kg και 10 kg. Κουτί από χαρτόνι ή ινοσανίδα. Μεταξύ 3 kg και 20 kg. Συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σάκο ή επένδυση από PE ή PP. Μεταξύ 3 kg και 20 kg.</p>
--	--

4.3.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

Τα δολώματα πρέπει να εφαρμόζονται κατά τρόπο ώστε να μην έρχονται σε επαφή με το νερό και να μην παρασύρονται από το νερό.

Ακολουθήστε τυχόν επιπλέον οδηγίες που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.

4.3.2. Ειδικά μέτρα άμβλυωσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Τοποθετείτε δολώματα μόνο σε συστήματα αποχέτευσης που συνδέονται με την εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων.

Μην εφαρμόζετε την τεχνική της τακτικής δόλωσης (pulsed baiting) όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

4.3.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

- 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.

4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλέπε κεφάλαιο 5.4

4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλέπε κεφάλαιο 5.5

5. Οδηγίες για τη χρήση

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 ασφαλιζονται 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 (EN 374).
- 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.
- 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.
- 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.
- Απομακρύνετε υπόλοιπο προϊόντος όταν λήξει η περίοδος καταπολέμησης των τρωκτικών.
- Μην ανοίγετε τα φακελάκια που περιέχουν το δόλωμα.

5.2. Μέτρα άμβλυσης του κινδύνου

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

- 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].
- Στις πληροφορίες που συνοδεύουν το προϊόν (ήτοι στην επισήμανση και/ή στο φυλλάδιο) να αναφέρεται με σαφήνεια ότι το προϊόν πωλείται μόνο σε επαγγελματίες χρήστες.
- 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.

5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος

Η βρωμαδιολόνη είναι έμμεσο αντιπηκτικό. Η φυτομεναδιόνη, αλλιώς βιταμίνη K1, είναι το αντίδοτο. Σε περίπτωση υποψίας δηλητηρίασης, ελέγξτε τους χρόνους προθρομβίνης όχι λιγότερο από 18 ώρες μετά την κατανάλωση. Εάν αυξηθούν, χορηγήστε βιταμίνη K1 και συνεχίστε μέχρι οι χρόνοι προθρομβίνης να επιστρέψουν στο φυσιολογικό. Συνεχίστε τον έλεγχο του χρόνου προθρομβίνης για τρεις ημέρες μετά τη διακοπή του αντιδότη και συνεχίστε τη θεραπεία αν η παρατηρηθεί ξανά αύξηση σε αυτό το διάστημα.

Αυτό 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 από το στόμα σε αναισθητο άτομο. Μην προκαλείτε εμετό.

Σε περίπτωση κατάποσης, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 1401.

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: 1401**]». Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

Σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο ζώο, επικοινωνήστε με κτηνίατρο.

- Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

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

Κατά το τέλος της περιόδου καταπολέμησης, απορρίψτε τυχόν δόλωμα που δεν έχει καταναλωθεί και τη συσκευασία του προϊόντος σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Συνιστάται η χρήση γαντιών.

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

- Διάρκεια ζωής προϊόντος: 24 μήνες

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

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

- Διατηρήστε το στην αρχική συσκευασία.

6. Άλλες πληροφορίες

Λόγω της καθυστερημένης δράσης των αντιπηκτικών τρωκτικοκτόνων, μπορεί να χρειαστούν 4 έως 10 ημέρες από την κατανάλωση του δολώματος για να υπάρξει αποτελεσματικότητα.

Τα τρωκτικά μπορεί να είναι φορείς ασθενειών. Μην αγγίζετε νεκρά τρωκτικά με γυμνά χέρια, κατά την απόρριψή τους χρησιμοποιείτε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες. Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα και χρωστική ουσία.