

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: STRONG PASTA

Τύπος(οι) προϊόντος: PT14 - Τρωκτικοκτόνα

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

Αριθμός άδειας: ΤΠ14-0112

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0014204-0000

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	8
5.1. Οδηγίες χρήσης	8
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

STRONG PASTA
PROPASTA
BRODEX PASTE

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	ARMOSA TECH SA
	Διεύθυνση	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Βέλγιο
Αριθμός άδειας	ΤΠ14-0112	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0014204-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	05/04/2016	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	01/07/2024	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	ARMOSA SA
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Βέλγιο

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

Δραστικής ουσίας	11 - Brodifacoum (βρωδιφακούμη)
Όνομα του παρασκευαστή	PelGar International Limited
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Unit 13, Newmann Lane Industrial Estate Alton GU34 2 QR Ampshire Ηνωμένο Βασίλειο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Prazska 280 02 Kolin Δημοκρατία της Τσεχίας

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 (%)
Brodifacoum (βρωδιφακούμη)	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Δραστική Ουσία	56073-10-0	259-980-5	0,004

2.2. Είδος τυποποίησης

Ready to use bait: Paste

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (blood) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση .</p> <p>Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.</p> <p>Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>Να φοράτε προστατευτικά γάντια.</p> <p>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε γιατρό.</p> <p>Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>Διάθεση του περιεχομένου σε in accordance with the national regulation..</p>

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εσωτερικοί χώροι

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus Κοινή ονομασία: Brown rat στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία</p> <p>επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus Κοινή ονομασία: Brown rat στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά</p> <p>επιστημονική ονομασία: Mus musculus Κοινή ονομασία: House mouse στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία</p> <p>επιστημονική ονομασία: Mus musculus Κοινή ονομασία: House mouse στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά</p>
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε καλυμμένα σημεία δόλωσης ή εντός δολωματικών σταθμών ασφαλείας (tamper-resistant).
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: Ποντικοί: 10 γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Αρουραίοι: 60 γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Αραιώση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Ποντικοί: 10 γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Υψηλή προσβολή: 10 γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 2 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: 10 γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα.</p> <p>Αρουραίοι: 60 γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Υψηλή προσβολή: 60 γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: 60 γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 2.5 κιλά.

Δόλωμα των 10gr συσκευασμένο σε φακελάκι από διηθητικό χαρτί που συσκευάζονται μέσα σε:

Κάδο από PP , PE (μέγιστο βάρος 10 κιλά)

Χαρτονένιο κουτί με εσωτερική επένδυση από PE (μέγιστο βάρος 10 κιλά)

Φυσίγγια απ ό PP που περιέχουν 50 g , 100 g , 150 g , 200 g , 250 g , 260 g , 270 g , 280 g , 310 g , 500 g δολώματος συσκευασμένα εντός εξωτερικού χαρτοκιβωτίου (μέγιστο βάρος συσκευασίας 5,580 κιλά)

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

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

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

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

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

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

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Οικιακοί ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων

Τύπος προϊόντος

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα

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

επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus
Κοινή ονομασία: Brown rat
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus
Κοινή ονομασία: Brown rat
στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά

επιστημονική ονομασία: Mus musculus
Κοινή ονομασία: House mouse
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Mus musculus
Κοινή ονομασία: House mouse
στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά

Πεδίο χρήσης

Εξωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή

Λεπτομερής περιγραφή:

Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε καλυμμένα σημεία δόλωσης ή εντός δολωματικών σταθμών ασφαλείας (tamper-resistant) ή απευθείας εφαρμογή των ετοιμόχρηστων δολωμάτων μέσα στις στοές που δημιουργούν τα τρωκτικά.

**Δόση και συχνότητα
εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: Ποντικοί: 10 γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Αρουαίοι: 60 γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό.

Αραίωση (%):

Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Ποντικοί: 10 γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό.

Υψηλή προσβολή: 10 γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 2 μέτρα.

Χαμηλή προσβολή: 10 γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα.

Αρουαίοι: 60 γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό.

Υψηλή προσβολή: 60 γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα.

Χαμηλή προσβολή: 60 γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα.

Τα παραπάνω ισχύουν και στις περιπτώσεις της συστηματικής δόλωσης (pulse baiting)

- Στις στοές: 60 - 100 γρ. δολώματος ανά στοά.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό
συσκευασίας**

Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 2.5 κιλά.

Δόλωμα των 10γρ συσκευασμένο σε φακελάκι από διηθητικό χαρτί που συσκευάζονται μέσα σε:

Κάδο από PP , PE (μέγιστο βάρος 10 κιλά)

Χαρτονένιο κουτί με εσωτερική επένδυση από PE (μέγιστο βάρος 10 κιλά)

Φυσίγγια απ ό PP που περιέχουν 50 g , 100 g , 150 g , 200 g , 250 g , 260 g , 270 g , 280 g , 310 g , 500 g δολώματος συσκευασμένα εντός εξωτερικού χαρτοκιβωτίου (μέγιστο βάρος συσκευασίας 5,580 κιλά)

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

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

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

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

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

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

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Ανοιχτοί εξωτερικοί χώροι και χωματερές

Τύπος προϊόντος

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα

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

επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus
Κοινή ονομασία: Brown rat
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus
Κοινή ονομασία: Brown rat
στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά

Πεδίο χρήσης

Εξωτερικοί Χώροι

Other

Ανοιχτοί εξωτερικοί χώροι και χωματερές

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή
Λεπτομερής περιγραφή:
Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε καλυμμένα σημεία δόλωσης ή εντός δολωματικών σταθμών ασφαλείας (tamper - resistant) ή απευθείας στις στοές που δημιουργούν τα τρωκτικά.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 60 γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό.
Αραίωση (%):
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
60 γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό.
Υψηλή προσβολή: 60 γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα.
Χαμηλή προσβολή: 60 γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα.

Τα παραπάνω ισχύουν και στις περιπτώσεις της συστηματικής δόλωσης (pulse baiting)

- Στις στοές: 60 - 100 γρ. δολώματος ανά στοά.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 2.5 κιλά.

Δόλωμα των 10γρ συσκευασμένο σε φακελάκι από διηθητικό χαρτί που συσκευάζονται μέσα σε:
Κάδο από PP , PE (μέγιστο βάρος 10 κιλά)
Χαρτονένιο κουτί με εσωτερική επένδυση από PE (μέγιστο βάρος 10 κιλά)
Φυσίγγια απ ό PP που περιέχουν 50 g , 100 g , 150 g , 200 g , 250 g , 260 g , 270 g , 280 g , 310 g , 500 g δολώματος συσκευασμένα εντός εξωτερικού χαρτοκιβωτίου (μέγιστο βάρος συσκευασίας 5,580 κιλά)

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

4.3.3 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 υποδείξεις χρήσης

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

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

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

Δες γενικές υποδείξεις χρήσης

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

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 (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.
- 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].
- Πάστα: α) [Όπου είναι σχετικό]

Τοποθετήστε το δολώμα πάστας με ένα εργαλείο με επαρκώς μεγάλο μήκος (σπάτουλα) ώστε να μειώσετε την επαφή με τα χέρια - Αποφύγετε να ακουμπήσετε μέσα στο δοχείο.

β) [Όπου είναι σχετικό] Καθορίστε τον τρόπο που ο εξοπλισμός (π.χ. σπάτουλα) θα καθαριστεί και πως μπορεί να αποφευχθεί η επαφή με υπολείμματα του δολώματος.

- Δόλωση ανά τακτά διαστήματα (Pulsed baiting) :

Αντικαταστήστε τα φαγωμένα δολώματα 3 ημέρες μετά την εφαρμογή και κατόπιν το πολύ κάθε 7 ημέρες. Συλλέξτε δολώματα που έχουν χυθεί και τα νεκρά τρωκτικά.

- Δόλωση σε στοές τρωκτικών :

Η τοποθέτηση των δολωμάτων πρέπει να γίνεται έτσι ώστε να ελαχιστοποιείται η έκθεση σε είδη μή στόχους και στα παιδιά. Καλύψτε ή φράξτε τις εισόδους των δολωμένων στοών, ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος απόρριψης και έκχυσης των δολωμάτων.

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 συνεργεία απεντομώσεων μυοκτονιών που έχουν άδεια από το ΥΓΙΑΑΤ.

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

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 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 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 210 77 93 777

Σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο ζώο, επικοινωνήστε με κτηνίατρο.

- Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη 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 διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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 χρησιμοποιείστε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες.
Το παρόν προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία.
Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα και χρωστική ουσία.