

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: RATIMOR BROMADIOLONE WAX BLOCKS

Τύπος(οι) προϊόντος: PT14 - Τρωκτικοκτόνα

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

Αριθμός άδειας: KY-0238

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** CY-0031060-0000

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	13
5.1. Οδηγίες χρήσης	13
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	15
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	16
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	17
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	17
6. Άλλες πληροφορίες	17

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

RATIMOR BROMADIOLONE WAX BLOCKS

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Unichem d.o.o.
	Διεύθυνση	Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Σλοβενία
Αριθμός άδειας	KY-0238	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	CY-0031060-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	03/12/2012	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	01/07/2024	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Unichem d.o.o
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Sinja Gorica 2 SI-1360 Vrhnika Σλοβενία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Sinja Gorica 2 SI-1360 Vrhnika Σλοβενία

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

Δραστηκής ουσίας

12 - Βρωμαδιολόνη

Όνομα του παρασκευαστή

Activa s.r.l.

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Via Feltre 32 20132 Milan Ιταλία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Tezza S.r.l, via Tre Ponti 22 37050 S.Maria di Zevio Ιταλία

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 (%)
Βρωμαδιολόνη	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Δραστηκή Ουσία	28772-56-7	249-205-9	0,005

2.2. Είδος τυποποίησης

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.

Προκαλεί βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση..

Δηλώσεις προφύλαξης

Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.

Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Συμβουλευθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Χρήση #1 Οικιακοί ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες – 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)	επιστημονική ονομασία: Mus musculus Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά ζώα, ενήλικες επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus Κοινή ονομασία: Καφέ αρουραίος στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά ζώα, ενήλικες
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση εντός δολωματικών σταθμών ασφαλείας (tamper - resistant) ή σε προφυλαγμένα σημεία δόλωσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Δολωματική εφαρμογή συμπεριλαμβανομένου η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης. Ποντικοί: Μέχρι 40γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 2 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ.. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Αρουραίοι: Μέχρι 200γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα. Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Ποντικοί: Μέχρι 40γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 2 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ.. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Αρουραίοι: Μέχρι 200γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5

μέτρα.
Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg.

Μέγιστο μέγεθος εξωτερικής συσκευασίας 25 kg.

Δολώματα των 5 g – 200 g με ή χωρίς γάντζο:

- εντός φακελίσκου έκαστο και που είναι συσκευασμένα

σε χαρτοκιβώτια (μέγιστη συσκευασία 20 κιλά).

- συσκευασμένα σε δοχεία από PE ή PP (μέγιστη

συσκευασία 25 κιλά)

- συσκευασμένα σε κάδους από HDPE ή PP (μέγιστη

συσκευασία 20 κιλά)

- συσκευασμένα σε χαρτοκιβώτια (μέγιστη συσκευασία

20 κιλά)

- συσκευασμένα εντός σακούλας από PE που βρίσκεται

εντός χαρτοκιβωτίου (μέγιστη συσκευασία 20 κιλά)

- συσκευασμένα εντός σακούλας από χαρτί natron (μέγιστη συσκευασία 25 κιλά)

- Προδολωμένοι δολωματικοί σταθμοί, από HDPE ή PP, που μπορούν να επαναπληρωθούν και που περιέχουν ένα ή περισσότερα δολώματα των 5 g - 200 g. Οι δολωματικοί σταθμοί μπορεί να συσκευάζονται εντός χαρτοκιβωτίου (μέγιστο βάρος συσκευασίας 20 κιλά).

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες 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 οδηγίες χρήσης.

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Χρήση #2 Οικιακοί ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες – 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: Mus musculus
Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός
στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά ζώα, ενήλικες

επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus
Κοινή ονομασία: Καφέ αρουραίος
στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά ζώα, ενήλικες

Πεδίο χρήσης

Εξωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή

Λεπτομερής περιγραφή:

Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση εντός δολωματικών σταθμών ασφαλείας (tamper-resistant) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης.

Απευθείας εφαρμογή ετοιμόχρηστου δολώματος εντός λαγυμίων.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Δολωματική εφαρμογή συμπεριλαμβανομένου η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης. Ποντικοί: Μέχρι 40γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 2 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ.. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Αρουραίοι: Μέχρι 200γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα. Δόλωμα σε λαγούμια: 10-200 γρ. δολώματος ανά λαγούμι.

Αραιώση (%):

Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Δολωματική εφαρμογή συμπεριλαμβανομένου η στρατηγική της μόνιμης

δόλωσης. Ποντικοί: Μέχρι 40γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό.

Υψηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 2 μέτρα.

Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ.. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5

μέτρα.

Αρουραίοι: Μέχρι 200γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό.

Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5

μέτρα.

Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10

μέτρα.

Δόλωμα σε λαγούμια: 10-200 γρ. δολώματος ανά λαγούμι.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg.

Μέγιστο μέγεθος εξωτερικής συσκευασίας μέχρι και 25 kg.

Κύβοι των 5 g – 200 g με ή χωρίς γάντζο:

- τυλιγμένοι σε σακούλες από PE, PE/PP, PP τοποθετημένες μέσα σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο); μέχρι και 20 kg

- σε συσκευασία από PE ή PP; μέχρι και 25 kg

- σε δοχεία από PE ή PP; μέχρι και 25 kg

- σε κουβαδάκι από HDPE ή PP; μέχρι και 20 kg

- σε κιβώτια από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτια); μέχρι και 20 kg

- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σακούλα ή επένδυση από PE; μέχρι και 20 kg

- σε σακούλες χαρτί patron; μέχρι και 25 kg

- Προγεμισμένος ή επαναπληρούμενος δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς

στην παραβίαση) από HDPE ή PP που περιέχει ένα ή περισσότερα

κύβοι 5 g - 200 g, δολωματικό σταθμό συσκευασμένο σε εξωτερικό ή πλαστικό

θερμοσυγκολλημένο χαρτόνι ή φύλλο θερμοσυγκόλλησης; μέχρι και 20 kg

- Δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) από HDPE ή PP

(ξαναγεμίστε ή για μία μόνο χρήση) που περιέχει ένα ή περισσότερα

κύβοι 5 g - 200 g, δολωματικό σταθμό συσκευασμένο σε εξωτερικό ή πλαστικό

θερμοσυγκολλημένο χαρτόνι ή φύλλο θερμοσυγκόλλησης; μέχρι και 20 kg

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες 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 οδηγίες χρήσης.

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Χρήση #3 Αρouraίοι – Επαγγελματίες – Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι και χωματερές

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: Καφέ αρουραίος στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά ζώα, ενήλικες
Πεδίο χρήσης	Εξωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι και χωματερές
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση εντός δολωματικών σταθμών ασφαλείας (tamper-resistant) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης. Απευθείας εφαρμογή ετοιμόχρηστου δολώματος εντός λαγούμιών.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Δολωματική εφαρμογή συμπεριλαμβανομένου η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης. Μέχρι 200γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα. Δόλωμα σε λαγούμια: 10-200 γρ. δολώματος ανά λαγούμι. Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Δολωματική εφαρμογή συμπεριλαμβανομένου η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης. Μέχρι 200γρ. δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα. Δόλωμα σε λαγούμια: 10-200 γρ. δολώματος ανά λαγούμι.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg. Μέγιστο μέγεθος εξωτερικής συσκευασίας 25 kg. Δολώματα των 5 g – 200 g με ή χωρίς γάντζο: - εντός φακελίσκου έκαστο και που είναι συσκευασμένα σε χαρτοκιβώτια (μέγιστη συσκευασία 20 κιλά). - συσκευασμένα σε δοχεία από PE ή PP (μέγιστη

συσκευασία 25 κιλά)

- συσκευασμένα σε κάδους από HDPE ή PP (μέγιστη

συσκευασία 20 κιλά)

- συσκευασμένα σε χαρτοκιβώτια (μέγιστη συσκευασία

20 κιλά)

- συσκευασμένα εντός σακούλας από PE που βρίσκεται

εντός χαρτοκιβωτίου (μέγιστη συσκευασία 20 κιλά)

- συσκευασμένα εντός σακούλας από χαρτί natron (μέγιστη συσκευασία 25 κιλά)

- Προδολωμένοι δολωματικοί σταθμοί, από HDPE ή PP, που μπορούν να επαναπληρωθούν και που περιέχουν ένα ή περισσότερα δολώματα των 5 g - 200 g. Οι δολωματικοί σταθμοί μπορεί να συσκευάζονται εντός χαρτοκιβωτίου (μέγιστο βάρος συσκευασίας 20 κιλά).

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες 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 οδηγίες χρήσης.

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

Δες γενικές οδηγίες 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

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - Χρήση #4 Αρουραίοι – Επαγγελματίες – Υπόνομοι

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: Καφέ αρουραίος στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά ζώα, ενήλικες
Πεδίο χρήσης	Other Υπόνομοι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα που στερεώνεται ή τοποθετείται εντός δολωματικών σταθμών έτσι ώστε το δόλωμα να μην έρθει σε επαφή με τα λύματα. Δόση εφαρμογής: Δολωματική εφαρμογή συμπεριλαμβανομένου η στρατηγική της

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

μόνιμης δόλωσης, μέχρι 200 γρ. δολώματος ανά φρεάτιο εισόδου.
Αραίωση (%):
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
Σε υπονόμους, τοποθετήστε μέχρι 200 γρ. δολώματος ανά φρεάτιο εισόδου.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg.

Μέγιστο μέγεθος εξωτερικής συσκευασίας 25 kg.

Δολώματα των 5 g – 200 g με ή χωρίς γάντζο:

- εντός φακελίσκου έκαστο και που είναι συσκευασμένα

σε χαρτοκιβώτια (μέγιστη συσκευασία 20 κιλά).

- συσκευασμένα σε δοχεία από PE ή PP (μέγιστη

συσκευασία 25 κιλά)

- συσκευασμένα σε κάδους από HDPE ή PP (μέγιστη

συσκευασία 20 κιλά)

- συσκευασμένα σε χαρτοκιβώτια (μέγιστη συσκευασία

20 κιλά)

- συσκευασμένα εντός σακούλας από PE που βρίσκεται

εντός χαρτοκιβωτίου (μέγιστη συσκευασία 20 κιλά)

- συσκευασμένα εντός σακούλας από χαρτί natron (μέγιστη συσκευασία 25 κιλά)

- Προδολωμένοι δολωματικοί σταθμοί, από HDPE ή PP, που μπορούν να επαναπληρωθούν και που περιέχουν ένα ή περισσότερα δολώματα των 5 g - 200 g. Οι δολωματικοί σταθμοί μπορεί να συσκευάζονται εντός χαρτοκιβωτίου (μέγιστο βάρος συσκευασίας 20 κιλά).

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

4.4.3 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 οδηγίες χρήσης.

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δες γενικές οδηγίες 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 ασφαρίζονται με τέτοιο τρόπο ώστε να μην είναι δυνατό να

συρθούν εκτός του δολωματικού σταθμού.

- Τοποθετείτε το προϊόν μακριά παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα, παραγωγικά ζώα και άλλα

ζώα μη στόχοι.

- Τοποθετείτε το προϊόν μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς και μακριά από

μαγειρικά σκεύη ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτά.

- Φοράτε γάντια χημικής προστασίας κατά το στάδιο χειρισμού του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος).

- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Πλύνετε τα χέρια σας και τα εκτεθειμένα μέρη του σώματος αμέσως μετά τη χρήση του.

- Η συχνότητα επίσκεψης στις περιοχές εφαρμογής δολωμάτων, εξαρτάται από τον χειριστή, υπό το πρίσμα της έρευνας που έγινε κατά την έναρξη της καταπολέμησης. Η συχνότητα αυτή πρέπει να είναι σύμφωνη με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα ορθής πρακτικής.

- 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.

- 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 1401]".

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 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.
- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (π.χ. καλύψτε τις σπές, 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.
- Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με την τεχνική της μόνιμης δόλωσης, μόνο στις περιπτώσεις όπου είναι πολύ πιθανό να συμβεί επαναεισβολή 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.

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 αναίσθητο άτομο. Μην προκαλείτε εμετό.

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

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 1401

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 χρησιμοποιήστε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες.

Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα και χρωστική ουσία.