

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

VEBIRAT DIFE BLOCK

Τύπος(οι) προϊόντος

PT14: Τρωκτικοκτόνα

Αριθμός άδειας: ΤΠ14-0094

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: GR-0012315-0000

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

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

Εμπορική ονομασία	VEBIRAT DIFE BLOCK
-------------------	--------------------

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
	Διεύθυνση	via Desman, 43 35010 Borgoricco Ιταλία
Αριθμός άδειας		ΤΠ14-0094
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		GR-0012315-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		18/12/2014
Ημερομηνία λήξης της άδειας		31/12/2026

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	VEBI ISTITUTO BIOCHIMICO S.r.l.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD) Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD) Ιταλία

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

Δραστική ουσία	Διφenaκούμη (difenacoum)
Επωνυμία παρασκευαστή	ACTIVA S.r.l.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Via Feltre 32 20132 Milano Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	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	<p>H360D: Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.</p> <p>H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα 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:}.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε όλες τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια.</p> <p>P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε.</p> <p>P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε Επισκεφθείτε.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>P501: Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p>

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Κατά των ποντικών και αρουραίων σε εσωτερικούς χώρους από επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	--
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά έως ενήλικα Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά έως ενήλικα Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά έως ενήλικα
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 ασφαλείας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες

<p>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</p>	<p>Δολώματα των 10 ή 20 γρ.</p> <p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας: από 1,5 έως 25 κιλά</p> <p>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</p> <p>Από 1,5 έως 25 κιλά</p> <p>Σύνθετο πλαστικό</p> <p>Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος - με εσωτερική πλαστική επένδυση</p> <p>Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά</p> <p>Σύνθετο πλαστικό</p> <p>Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα</p>
---	--

	<p>Από 1,5 έως 25 κιλά</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα</p> <p>Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα - με εσωτερική πλαστική επένδυση</p> <p>Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά</p> <p>Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα</p> <p>Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς Χάρτινος φακελίσκος με ετικέτα ή τυπωμένος με εσωτερική πλαστική επένδυση</p> <p>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 Κούτα με ετικέτα ή τυπωμένη με εσωτερική πλαστική επένδυση</p> <p>Από 1,5 έως 25 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες κούτες</p>
--	--

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν με τη λήξη της περιόδου αντιμετώπισης των τρωκτικών.

Για μόνιμα δολώματα:

- Όπου είναι δυνατό, συνιστάται να επισκέπτεστε την περιοχή που έχουν εφαρμοστεί τα δολώματα το αργότερο ανά 4 εβδομάδες ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.
- Ακολουθήστε οποιοσδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.1.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 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.

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

Το προϊόν επιλέγεται για μόνιμη δόλωση αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επαναεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.

Σε περίπτωση μόνιμης δόλωσης:

Η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης επιλέγεται αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επαναεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.

Η στρατηγική μόνιμης τοποθέτησης δολώματος πρέπει να επανεξετάζεται περιοδικά στα πλαίσια της ολοκληρωμένης αντιμετώπισης των τρωκτικών και της εκτίμησης του κινδύνου νέας εισβολής.

Όταν τοποθετείτε δολωματικούς σταθμούς πλησίον συστημάτων αποχέτευσης νερού, βεβαιωθείτε ότι το δόλωμα δεν έρχεται σε επαφή με το νερό.

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

βλ. σχετική ενότητα "Υποδείξεις Χρήσης"

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

βλ. σχετική ενότητα "Υποδείξεις Χρήσης"

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

βλ. σχετική ενότητα "Υποδείξεις Χρήσης"

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. Κατά των ποντικών και αρουραίων περιμετρικά των κτιρίων από επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	--
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά έως ενήλικα Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά έως ενήλικα Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά έως ενήλικα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης εφόσον παρέχει το ίδιο επίπεδο ασφαλείας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες

<p>Μεγάλη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</p>	<p>Δολώματα των 10 ή 20 γρ. 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. Υλικό συσκευασίας: σύνθετο πλαστικό - τριπλή στρώση (polyester/pet MET/polyethylene) Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος Από 1,5 έως 25 κιλά Σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες 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 Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Από 1,5 έως 25 κιλά Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς 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 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 Κούτα με ετικέτα ή τυπωμένη με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 25 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες κούτες</p>
---	---

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν με τη λήξη της περιόδου αντιμετώπισης των τρωκτικών.

Για μόνιμα δολώματα:

- Όπου είναι δυνατό, συνιστάται να επισκέπτεστε την περιοχή που έχουν εφαρμοστεί τα δολώματα το αργότερο ανά 4 εβδομάδες ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.
- Ακολουθήστε οποιεσδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Για εφαρμογή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης:

Για χρήση σε εξωτερικούς χώρους, τα σημεία δόλωσης θα πρέπει να είναι καλυμμένα και τοποθετημένα έτσι ώστε να ελαττωθεί η έκθεση ζώων μη στόχους σε αυτά. Ακολουθήστε οποιεσδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.2.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 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.
- 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.
- Το προϊόν επιλέγεται για μόνιμη δόλωση αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επανεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.

Σε περίπτωση μόνιμης δόλωσης:

Η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης επιλέγεται αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επανεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές. Η στρατηγική μόνιμης τοποθέτησης δολώματος πρέπει να επανεξετάζεται περιοδικά στα πλαίσια της ολοκληρωμένης αντιμετώπισης των τρωκτικών και της εκτίμησης του κινδύνου νέας εισβολής. 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.

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

βλ. σχετική ενότητα "Υποδείξεις Χρήσης"

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

βλ. σχετική ενότητα "Υποδείξεις Χρήσης"

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

βλ. σχετική ενότητα "Υποδείξεις Χρήσης"

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 3. Κατά των αρουραίων σε εξωτερικούς ανοιχτούς χώρους από επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	--
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά έως ενήλικα Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: άλλο: Νεαρά έως ενήλικα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο Εξωτερικοί ανοιχτοί 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 ασφαλείας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης.

	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. 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) Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος Από 1,5 έως 25 κιλά Σύνθετο πλαστικό Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες 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 Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Από 1,5 έως 25 κιλά Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς 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 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 Κούτα με ετικέτα ή τυπωμένη με εσωτερική πλαστική επένδυση Από 1,5 έως 25 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. Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς σε χώρους οι οποίοι δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν.

- Αντικαθιστάτε σε οποιοδήποτε σημείο δόλωσης το δολώμα που έχει καταστραφεί από το νερό ή έχει επιμολυνθεί με ρύπους.

- Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν με τη λήξη της περιόδου αντιμετώπισης των τρωκτικών.

- Ακολουθήστε οποιοδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Για μόνιμα δολώματα:

- Όπου είναι δυνατό, συνιστάται να επισκέπτεστε την περιοχή που έχουν εφαρμοστεί τα δολώματα το αργότερο ανά 4 εβδομάδες ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.

- Ακολουθήστε οποιοδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Για εφαρμογή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης:

Για χρήση σε εξωτερικούς χώρους, τα σημεία δόλωσης θα πρέπει να είναι καλυμμένα και

τοποθετημένα έτσι ώστε να ελαττωθεί η έκθεση ζώων μη στόχους σε αυτά. Ακολουθήστε οποιοδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.3.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- 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.

- 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.

- Το προϊόν επιλέγεται για μόνιμη δόλωση αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επανεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.

Σε περίπτωση μόνιμης δόλωσης:

Η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης επιλέγεται αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επανεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.

Η στρατηγική μόνιμης τοποθέτησης δολώματος πρέπει να επανεξετάζεται περιοδικά στα πλαίσια της ολοκληρωμένης αντιμετώπισης των τρωκτικών και της εκτίμησης του κινδύνου νέας εισβολής.

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.

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

βλ. σχετική ενότητα "Υποδείξεις Χρήσης"

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

βλ. σχετική ενότητα "Υποδείξεις Χρήσης"

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

βλ. σχετική ενότητα "Υποδείξεις 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 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.
 - 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 τοποθετούνται κοντά στα σημεία όπου έχει παρατηρηθεί δραστηριότητα τρωκτικών (π.χ. προσδιορισμένες διαδρομές, σημεία κατασκευής φωλιάς, σημεία τροφής, τρύπες, λαγούμια, κ.λπ.).
 - Τα δολώματα θα πρέπει να τοποθετούνται 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 (βλέπε παράγραφο 5.3 για τις πληροφορίες που πρέπει να αναγράφονται στην ετικέτα).
 - 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 (λαστιχένια) 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.
 - Η συχνότητα επισκέψεων στον χώρο εφαρμογής των δολωμάτων εναπόκειται στη διακριτική ευχέρεια του χρήστη και του υπεύθυνου επιστήμονα με βάση την έρευνα που διενεργήθηκε πριν την έναρξη της εφαρμογής.
- Η εν λόγω συχνότητα θα πρέπει να συμμορφώνεται προς τις συστάσεις του οικείου κώδικα βέλτιστης 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. Σε περίπτωση που έχουν αποκλειστεί άλλα αίτια, είναι πιθανόν

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

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 αντιμετώπισης.

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.

- Στις πληροφορίες που συνοδεύουν το προϊόν (ήτοι στην επισήμανση 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).

- Να μην χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου υπάρχει το ενδεχόμενο τα τρωκτικά να έχουν αναπτύξει ανθεκτικότητα στη δραστική ουσία.

- 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.

- Για λόγους διαχείρισης της ανθεκτικότητας, μην εναλλάσσετε τα αντιπηκτικά σκευάσματα με άλλα αντιπηκτικά παρόμοιας ή χαμηλότερης ισχύος.

Σε περίπτωση όπου αποφασιστεί εναλλαγή χρήσης με άλλα τρωκτικοκτόνα, εξετάστε το ενδεχόμενο να χρησιμοποιήσετε μη αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα, εάν υπάρχουν, ή ισχυρότερα αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα.

- 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.

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

- Το προϊόν περιέχει αντιπηκτική ουσία. Σε περίπτωση κατάποσης, τα συμπτώματα, τα οποία ενδέχεται να καθυστερήσουν να εμφανιστούν, μπορεί να περιλαμβάνουν ρινορραγία και αιμορραγία στα ούλα. Σε σοβαρές περιπτώσεις, ενδέχεται να εμφανιστούν μώλωπες και αίμα στα κόπρανα ή τα ούρα.

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

- Σε περίπτωση:

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

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

- στοματικής έκθεσης, ξεπλύνετε το στόμα προσεκτικά με νερό. Ποτέ μη χορηγείτε οτιδήποτε δια του στόματος σε ένα αναισθητό άτομο. Μην προκαλέσετε εμετό. Σε περίπτωση κατάποσης, συμβουλευθείτε αμέσως ιατρό και δείξτε του το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος. Σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο ζώο, επικοινωνήστε με κτηνίατρο.

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

- Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

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

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

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, χρησιμοποιείτε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες.
- Το παρόν προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία.