

**ΕΛ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ**

**MURIN BB**

**Τύπος(οι) προϊόντος**

**PT14: Τρωκτικοκτόνα**

**Αριθμός άδειας: ΤΠ14-0078**

**Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: GR-0008067-0000**

## Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

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

Εμπορική ονομασία	Vebirat Forte Block Murin BB
-------------------	---------------------------------

### 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		ΤΠ14-0078
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		GR-0008067-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		23/07/2014
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	Bromadiolone
Επωνυμία παρασκευαστή	ACTIVA SRL
Διεύθυνση παρασκευαστή	Via Feltre 32 20132 Milan Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Dr. Tezza s.r.l.via Tre Ponti, 22 37050 Santa 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 (%)
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

### 2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

RB Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

### Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H372: Προκαλεί βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση {1:αναφέρεται η οδός έκθεσης αν έχει αποδειχθεί αδιαμφισβήτητα ότι δεν υπάρχει κίνδυνος από τις άλλες οδούς έκθεσης:}.</p> <p>H360D: Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.</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>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p>

## Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

### 4.1. Περιγραφή χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά</p>
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο  Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  Λεπτομερής περιγραφή: Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης εφόσον παρέχει το ίδιο επίπεδο ασφάλειας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Αρουραίος 200 γρ., Ποντικός 50 γρ.  Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:  Για ποντικούς: 50 γρ δολώματος, ανά σημείο δόλωσης. Η απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι κατά το ελάχιστο 5 μέτρα. Σε περίπτωση υψηλής προσβολής, η απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 2 μέτρα.

	<p>Για αρουραίους: 200 γρ δολώματος, ανά σημείο δόλωσης. Η απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι κατά το ελάχιστο 10 μέτρα. Σε περίπτωση υψηλής προσβολής, η απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική ; καταρτισμένοι επαγγελματίες ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p><u>Είδος δολώματος :</u> Δολώματα κύβου των 10, 15, 20, 25, 30, 35, 50, 75, 80, 100, 120, 150 και 200 γρ.</p> <p><u>Μέγεθος συσκευασίας :</u> από 1,5 έως 25 κιλά Σε περίπτωση συσκευασίας μεγαλύτερης από 10 κιλά, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 5 ή 10 kg.</p> <p><u>Υλικό συσκευασίας:</u> - Φάκελος, Πλαστικό: COEX/ HDPE/polyethylene - Κονσέρβα, Χάρτινο, Χαρτόνι, - Κουτί, Χάρτινο, Χαρτόνι με εσωτερικό φάκελο από COEX/ HDPE/polyethylene</p>

#### 4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

#### 4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

#### 4.1.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

#### 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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

### 4.2. Περιγραφή χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο  Εξωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων

Μέθοδος(οι) εφαρμογής	<p>Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης εφόσον παρέχει το ίδιο επίπεδο ασφάλειας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.</p>
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: Αρουραίος 200 γρ., Ποντικός 50 γρ.</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:</p> <p>Για ποντικούς: 50 γρ δολώματος, ανά σημείο δόλωσης. Η απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι κατά το ελάχιστο 5 μέτρα. Σε περίπτωση υψηλής προσβολής, η απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 2 μέτρα.</p> <p>Για αρουραίους: 200 γρ δολώματος, ανά σημείο δόλωσης. Η απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι κατά το ελάχιστο 10 μέτρα. Σε περίπτωση υψηλής προσβολής, η απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική ; καταρτισμένοι επαγγελματίες ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p><u>Είδος δολώματος :</u> Δολώματα κύβου των 10, 15, 20, 25, 30, 35, 50, 75, 80, 100, 120, 150 και 200 γρ.</p> <p><u>Μέγεθος συσκευασίας :</u> από 1,5 έως 25 κιλά Σε περίπτωση συσκευασίας μεγαλύτερης από 10 κιλά, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 5 ή 10 kg.</p> <p><u>Υλικό συσκευασίας:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Φάκελος, Πλαστικό: COEX/ HDPE/polyethylene</li> <li>- Κονσέρβα, Χάρτινο, Χαρτόνι,</li> <li>- Κουτί, Χάρτινο, Χαρτόνι με εσωτερικό φάκελο από COEX/ HDPE/polyethylene</li> </ul>

#### 4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης



#### 4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

#### 4.2.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

#### 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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

### 4.3. Περιγραφή χρήσης

#### Πίνακας 3. Αρουραίοι – Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι, χώροι απόρριψης αποβλήτων – Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος

	<p>Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Rattus rattus Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Rattus rattus Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά</p>
Πεδίο(α) χρήσης	<p>χρήση σε εξωτερικό χώρο</p> <p>Εξωτερικοί ανοικτοί χώροι Εξωτερικοί χώροι απόρριψης αποβλήτων</p>
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	<p>Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης εφόσον παρέχει το ίδιο επίπεδο ασφάλειας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.</p>
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: Αρουραίος 200 γρ.</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:</p> <p>200 γρ δολώματος, ανά σημείο δόλωσης. Η απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι κατά το ελάχιστο 10 μέτρα. Σε περίπτωση υψηλής προσβολής, η απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα</p> <p>Απευθείας εφαρμογή ετοιμόχρηστου δολώματος εντός των στοών: 40 – 60 γρ. δολώματος</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική ; καταρτισμένοι επαγγελματίες ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p><u>Είδος δολώματος :</u> Δολώματα κύβου των 10, 15, 20, 25, 30, 35, 50, 75, 80, 100, 120, 150 και 200 γρ.</p> <p><u>Μέγεθος συσκευασίας :</u> από 1,5 έως 25 κιλά Σε περίπτωση συσκευασίας μεγαλύτερης από 10 κιλά, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 5 ή 10 kg.</p> <p><u>Υλικό συσκευασίας:</u> - Φάκελος, Πλαστικό: COEX/ HDPE/polyethylene - Κονσέρβα, Χάρτινο, Χαρτόνι, - Κουτί, Χάρτινο, Χαρτόνι με εσωτερικό φάκελο από COEX/ HDPE/polyethylene</p>

---

--	--

#### 4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

#### 4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

#### 4.3.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

#### 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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

### 4.4. Περιγραφή χρήσης

#### Πίνακας 4. Αρouraίοι – Υπόνομοι – Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
-----------------	---------------------

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus Κοινή ονομασία: άλλο: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: Rattus rattus Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: Rattus rattus Κοινή ονομασία: άλλο: Αρουραίος της στέγης Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο  Υπόνομοι
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: Μέγιστο δόλωμα 250 γρ., ανά σημείο δόλωσης  Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:  Μέγιστο δόλωμα 250 γρ., ανά σημείο δόλωσης
Κατηγορία(ες) χρηστών	βιομηχανική ; καταρτισμένοι επαγγελματίες ; επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<u>Είδος δολώματος :</u> Δολώματα κύβου των 10, 15, 20, 25, 30, 35, 50, 75, 80, 100, 120, 150 και 200 γρ.  <u>Μέγεθος συσκευασίας :</u> από 1,5 έως 25 κιλά Σε περίπτωση συσκευασίας μεγαλύτερης από 10 κιλά, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 5 ή 10 kg.  <u>Υλικό συσκευασίας:</u> - Φάκελος, Πλαστικό: COEX/ HDPE/polyethylene - Κονσέρβα, Χάρτινο, Χαρτόνι,

---

	- Κουτί, Χάρτινο, Χαρτόνι με εσωτερικό φάκελο από COEX/ HDPE/polyethylene
--	--

#### **4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση**

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

#### **4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση**

#### **4.4.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση**

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

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

Αναφερθείτε στις Οδηγίες Χρήσης

---

## Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ<sup>1</sup>

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

#### Γενικές οδηγίες χρήσης

- Πριν το χρησιμοποιήσετε, διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης του προϊόντος, καθώς και οποιαδήποτε πληροφορία συνοδεύει το προϊόν ή παρέχεται από το σημείο πώλησης.
- Πριν την έναρξη της εφαρμογής, διενεργήστε επιτόπιο έλεγχο στην προσβεβλημένη περιοχή ώστε να προσδιορίσετε τα είδη των τρωκτικών, τους χώρους δραστηριότητάς τους, καθώς και την πιθανή αιτία και έκταση της προσβολής.
- Καθαρίστε το χώρο από πιθανές τροφές στις οποίες έχουν πρόσβαση τα τρωκτικά (π.χ. χυμένοι σπόροι ή απορρίμματα τροφίμων). Ωστόσο, μην καθαρίσετε τον μολυσμένο από τρωκτικά χώρο ακριβώς πριν την έναρξη της εφαρμογής του προϊόντος, καθώς κάτι τέτοιο διαταράσσει τον πληθυσμό των τρωκτικών και δυσκολεύει την αποδοχή του δολώματος από τα τρωκτικά.
- Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο στο πλαίσιο της ολοκληρωμένης αντιμετώπισης τρωκτικών που θα περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, μέτρα υγιεινής και, όπου είναι δυνατό, φυσικές μεθόδους αντιμετώπισης.
- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (καλύψτε τις οπές, απομακρύνετε πιθανές πηγές τροφής και νερού στις οποίες έχουν πρόσβαση τα τρωκτικά) ώστε να βελτιώσετε την πρόσληψη των δολωμάτων και να μειώσετε την πιθανότητα νέας εισβολής τρωκτικών.
- Οι θέσεις δόλωσης θα πρέπει να επιλέγονται ώστε να είναι κοντά στα σημεία όπου έχει παρατηρηθεί δραστηριότητα τρωκτικών (π.χ. προσδιορισμένες διαδρομές, σημεία κατασκευής φωλιάς, σημεία τροφής, τρύπες, λαγούμια, κ.λπ.).
- Όπου είναι δυνατό, οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να στερεώνονται στο έδαφος ή σε άλλες κατασκευές.
- Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να φέρουν σαφή σήμανση που να δηλώνει ότι περιέχουν τρωκτικοκτόνα και ότι δεν πρέπει να μετακινούνται ή να ανοίγονται.
- Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σε δημόσιους χώρους, οι περιοχές στις οποίες έχει γίνει εφαρμογή με τρωκτικοκτόνα αλλά και οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επισημαίνονται καθ'όλη τη διάρκεια εφαρμογής ώστε να υπάρχει ειδοποίηση που να επεξηγεί τον κίνδυνο πρωτογενούς ή δευτερογενούς δηλητηρίασης από το αντιπηκτικό, καθώς και τα μέτρα α βοθηιών 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 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 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.

---

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

---

Ειδικές οδηγίες για τη χρήση σε εσωτερικούς χώρους ή περιμετρικά κτηρίων:

- Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επιθεωρούνται τουλάχιστον ανά 2-3 ημέρες (στην περίπτωση των ποντικών) ή ανά 5 -7 ημέρες (στην περίπτωση των αρουραίων) αμέσως μετά την έναρξη της εφαρμογής και τουλάχιστον σε εβδομαδιαία βάση στη συνέχεια, ώστε να ελέγχεται εάν το δόλωμα έχει καταναλωθεί, αν οι δολωματικοί σταθμοί παραμένουν άθικτοι, καθώς και να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Αναπληρώνετε το δόλωμα όταν είναι απαραίτητο.
- Προστατεύετε το δόλωμα από τις καιρικές συνθήκες (π.χ. βροχή, χιόνι, κ.λπ.). Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς σε χώρους οι οποίοι δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν.
- Αντικαθιστάτε οποιοδήποτε δόλωμα σε δολωματικό σταθμό που έχει καταστραφεί από το νερό ή έχει επιμολυνθεί με ρύπους.
- Όταν εφαρμόζεται πρακτική μόνιμης δόλωσης συνιστάται η επίσκεψη της περιοχής που έχουν εφαρμοστεί τα δολώματα το αργότερο ανά 4 εβδομάδες ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.
- Όταν τα δολώματα τοποθετούνται σε προστατευμένα σημεία δόλωσης (εφαρμογή μόνο σε εξωτερικούς χώρους), τα σημεία δόλωσης θα πρέπει να είναι καλυμμένα και τοποθετημένα έτσι ώστε να ελαττωθεί η έκθεση ζώων μη στόχους σε αυτά.

Ειδικές οδηγίες για τη χρήση σε ανοιχτούς εξωτερικούς χώρους

- Προστατεύετε το δόλωμα από τις καιρικές συνθήκες (π.χ. βροχή, χιόνι, κ.λπ.). Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς σε χώρους οι οποίοι δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν.
- Αντικαθιστάτε σε οποιοδήποτε σημείο δόλωσης το δόλωμα που έχει καταστραφεί από το νερό ή έχει επιμολυνθεί με ρύπους.
- Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν με τη λήξη της περιόδου αντιμετώπισης των τρωκτικών.
- Ακολουθήστε οποιοδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.
- Όταν εφαρμόζεται πρακτική μόνιμης δόλωσης συνιστάται η επίσκεψη της περιοχής που έχουν εφαρμοστεί τα δολώματα το αργότερο ανά 4 εβδομάδες ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.
- Όταν τα δολώματα τοποθετούνται σε προστατευμένα σημεία δόλωσης (εφαρμογή μόνο σε εξωτερικούς χώρους), τα σημεία δόλωσης θα πρέπει να είναι καλυμμένα και τοποθετημένα έτσι ώστε να ελαττωθεί η έκθεση ζώων μη στόχους σε αυτά.
- Για απευθείας εφαρμογή εντός των στοών, καλύψτε ή φράξτε τις εισόδους στις στοές στις οποίες έχουν τοποθετηθεί δολώματα για να μειώσετε τον κίνδυνο το δόλωμα να απορριφθεί ή να χυθεί.

Ειδικές οδηγίες για τη χρήση σε υπονόμους

- Προστατεύετε το δόλωμα από τις καιρικές συνθήκες (π.χ. βροχή, χιόνι, κ.λπ.). Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς σε χώρους οι οποίοι δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν.
- Αντικαθιστάτε σε οποιοδήποτε σημείο δόλωσης το δόλωμα που έχει καταστραφεί από το νερό ή έχει επιμολυνθεί με ρύπους.
- Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν με τη λήξη της περιόδου αντιμετώπισης των τρωκτικών.
- Ακολουθήστε οποιοδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.
- Όταν εφαρμόζεται πρακτική μόνιμης δόλωσης συνιστάται η επίσκεψη της περιοχής που έχουν εφαρμοστεί τα δολώματα το αργότερο ανά 4 εβδομάδες ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.
- Όταν τα δολώματα τοποθετούνται σε προστατευμένα σημεία δόλωσης (εφαρμογή μόνο σε εξωτερικούς χώρους), τα σημεία δόλωσης θα πρέπει να είναι καλυμμένα και τοποθετημένα έτσι ώστε να ελαττωθεί η έκθεση ζώων μη στόχους σε αυτά.
- Τοποθετείτε τα δολώματα μόνο σε συστήματα αποχέτευσης που συνδέονται με σταθμό επεξεργασίας λυμάτων.

## 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 παρόμοια ή χαμηλότερης ισχύος.
- Σε περίπτωση όπου αποφασιστεί εναλλαγή χρήσης με άλλα τρωκτικοκτόνα, εξετάστε ππ 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.
- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (καλύψτε τις οπές, απομακρύνετε πιθανές πηγές τροφής και νερού στις οποίες έχουν πρόσβαση τα τρωκτικά) ώστε να βελτιώσετε την πρόσληψη των δολωμάτων και να μειώσετε την πιθανότητα νέας εισβολής τρωκτικών.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά ανά τακτά χρονικά διαστήματα κατά τη διάρκεια της περιόδου αντιμετώπισης.
- Η χρήση του προϊόντος επιλέγεται αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επανεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν στο πλαίσιο διαδικασίας αντιμετώπισης με τακτική τοποθέτηση δολωματος (pulse baiting).
- Η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης επιλέγεται αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επανεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.
- Η στρατηγική μόνιμης τοποθέτησης δολωματος πρέπει να επανεξετάζεται περιοδικά στα πλαίσια της ολοκληρωμένης αντιμετώπισης των τρωκτικών και της εκτίμησης του κινδύνου νέας εισβολής.

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

### Ειδικές επιδράσεις για το περιβάλλον

- 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.
- Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

### Πρώτες βοήθειες

- Το προϊόν περιέχει αντιπηκτική ουσία. Σε περίπτωση κατάποσης, τα συμπτώματα, τα οποία ενδέχεται να καθυστερήσουν να εμφανιστούν, μπορεί να περιλαμβάνουν ρινορραγία και αιμορραγία στα ούλα. Σε σοβαρές περιπτώσεις, ενδέχεται να εμφανιστούν μώλωπες και αίμα στα κόπρανα ή τα ούρα.
- Αντίδοτο: Βιταμίνη K1 χορηγούμενη μόνο από ιατρικό/κτηνιατρικό προσωπικό.
- Σε περίπτωση:
  - δερματικής έκθεσης, πλύνετε πρώτα το δέρμα με νερό και στη συνέχεια, με νερό και σαπούνι.
  - οφθαλμικής έκθεσης, ξεπλύνετε τα μάτια με υγρό έκπλυσης ματιών ή σκέτο νερό, κρατήστε τα βλέφαρα ανοικτά για τουλάχιστον 10 λεπτά.
  - στοματικής έκθεσης, ξεπλύνετε το στόμα προσεκτικά με νερό. Ποτέ μη χορηγείτε οτιδήποτε δια του στόματος σε ένα αναίσθητο άτομο. Μην προκαλέσετε εμετό. Σε περίπτωση κατάποσης, συμβουλευθείτε



---

αμέσως ιατρό και δείξτε του το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος. Σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο ζώο, επικοινωνήστε με κτηνίατρο.

**Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 210 77 93 777**

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

- Κατά το τέλος της περιόδου 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, χρησιμοποιείστε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες.
- Το παρόν προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία.