

**ΕΛ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ  
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΜΙΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ**

Brodifacoum Family - PT14

**Τύπος(οι) προϊόντος**

PT14: Τρωκτικοκτόνα

**Αριθμός άδειας ΚΥ-0244**

**Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP CY-0031175-0000**

---

**Μέρος Ι.**  
**ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ**

## Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

### 1.1. Επώνυμο

Όνομασία	Brodifacoum Family - PT14
----------	---------------------------

### 1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
---------------------	---------------------

### 1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	Rentokil Initial Limited
	Διεύθυνση	Hazel House Millennium Park - Naas Ιρλανδία
Αριθμός άδειας		KY-0244
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		CY-0031175-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		03/04/2019
Ημερομηνία λήξης της άδειας		30/06/2025

### 1.4. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Rentokil Initial Supplies
Διεύθυνση παρασκευαστή	Webber Road, Knowsley Industrial Estate L33 7SR Liverpool Ηνωμένο Βασίλειο της Μεγάλης Βρετανίας και της Βορείου Ιρλανδίας
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Webber Road, Knowsley Industrial Estate L33 7SR Liverpool Ηνωμένο Βασίλειο της Μεγάλης Βρετανίας και της Βορείου Ιρλανδίας

### 1.5. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)

Δραστική ουσία	Brodifacoum (βρωδιφακούμη)
Επωνυμία παρασκευαστή	Pelgar International Limited
Διεύθυνση παρασκευαστή	Unit 13, Newman Lane, Alton, GU34 2QR Hampshire Ηνωμένο Βασίλειο της Μεγάλης Βρετανίας και της Βορείου Ιρλανδίας
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Prazska 54 28002 Kolin Τσεχία

Δραστική ουσία	Brodifacoum (βρωδιφακούμη)
Επωνυμία παρασκευαστή	Syngenta Crop Protection AG
Διεύθυνση παρασκευαστή	Schwarzwaldallee 215 CH-4002 Basel Ελβετία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	BASF plc., Lower Road, Halebank WA8 8NS Widnes Ηνωμένο Βασίλειο της Μεγάλης Βρετανίας και της Βορείου Ιρλανδίας

## Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Ονομασία 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	0,0025 - 0,0025 % (β/β)

### 2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

Τύπος(οι) τυποποίησης	RB Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)
-----------------------	------------------------------

---

**Μέρος II.**  
**ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΜΕΤΑ-SPC**

---

## **Κεφάλαιο 1. ΜΕΤΑ-SPC 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

### **1.1. Μετα-SPC 1 Αναγνωριστικός κωδικός**

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC: Grain bait
------------------------	----------------------

### **1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας**

Αριθμός	1-1
---------	-----

### **1.3. Τύπος(οι) προϊόντος**

Τύπος(οι) προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
---------------------	---------------------

---

## Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑ-SPC 1

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των μετα-SPC 1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Brodifacoum (βρωδιφακούμη)	3-[3-(4'-bromophenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	δραστική ουσία	56073-10-0	259-980-5	0,0025 - 0,0025 % (β/β)

### 2.2. Τύπος(οι) τυποποίησης των μετα-SPC 1

Τύπος(οι) τυποποίησης	RB Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)
-----------------------	------------------------------

---

### Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1

Δηλώσεις επικινδυνότητας	H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ( αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση ..
Δηλώσεις προφύλαξης	P260: Μην αναπνέετε σκόνη. P314: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε εάν αισθανθ είτε αδιαθεσία. P501: Διάθεση του περιεχομένου σε αδειοδοτημέν ο συνεργείο διάθεσης επικίνδυνων αποβλήτων ή χ ώρο συλλογής, εκτός από άδεια καθαρά δοχεία π ου μπορούν να απορριφθούν ως μη επικίνδυνα απ όβλητα.



## Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ/-ΕΣ ΧΡΗΣΗ/-ΕΙΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC

### 4.1. Περιγραφή χρήσης

**Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Σπόροι Σιτηρών – Οικιακοί ποντικοί ή/και αρουραίοι-Επαγγελματίες χρήστες – Χρήση σε εσωτερικούς χώρους**

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν αφορά τα τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: house mouse Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: house mouse Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο  Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  Λεπτομερής περιγραφή: Δολώματα έτοιμα προς χρήση για χρήση σε σφραγισμένους δολωματικούς σταθμούς Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Δόση εφαρμογής: Αρουραίοι: Μέχρι 200 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Ποντίκια: Μέχρι 50 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης  Αραίωση (%): 0  Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:  Αρουραίοι: Μέχρι 200 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό, κάθε 10 μέτρα που μειώνονται στα 5 μέτρα σε περιοχές υψηλής προσβολής.  Ποντίκια: Μέχρι 50 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό, κάθε 10 μέτρα που μειώνονται στα 5 μέτρα σε περιοχές υψηλής προσβολής.

Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg. Πλαστικά σακουλάκια σε πλαστικό δοχείο (σακουλάκια 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g, 100 g και 150 g) – 3 kg έως 12 kg Κόκκοι χύμα σε πλαστικό κάδο - 3 kg έως 10 kg Κόκκοι χύμα σε πλαστική σακούλα - 3 kg έως 10 kg

#### 4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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

#### 4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Όπου είναι δυνατόν, πριν από την εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παρευρισκόμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής εφαρμογής και των γειτονικών περιοχών) σχετικά με την εκστρατεία καταπολέμησης των τρωκτικών.
- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων ελέγχου (π.χ. καλύψτε τυχόν οπές, απομακρύνετε όσο το δυνατόν περισσότερο πιθανά τρόφιμα και ποτά) για μεγαλύτερη κατανάλωση του προϊόντος και μείωση της πιθανότητας επανεισβολής.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, πρέπει να αναζητάτε και να απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε τακτά χρονικά διαστήματα, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν ως μόνιμα δολώματα για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή την παρακολούθηση των δραστηριοτήτων τρωκτικών.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε θεραπείες με διαλείπουσα δόλωση.

#### 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

Κατά την τοποθέτηση σημείων δολώματος κοντά σε συστήματα αποστράγγισης νερού, βεβαιωθείτε ότι αποφεύγεται η επαφή του δολώματος με το νερό.

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

Βλ. ενότητα 5.4

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

Βλ. ενότητα 5.5

#### 4.2. Περιγραφή χρήσης

##### Πίνακας 2. Χρήση # 2 – Σπόροι Σιτηρών – Ποντίκια ή/και αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά των κτιρίων

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν αφορά τα τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: house mouse Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: house mouse Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο  Εξωτερικοί Χώροι περιμετρικά κτιρίων
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  Λεπτομερής περιγραφή: Δολώματα έτοιμα προς χρήση για χρήση σε σφραγισμένους δολωματικούς σταθμούς Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Αρουραίοι: Μέχρι 200 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Ποντίκια: Μέχρι 50 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης  Αραίωση (%): 0  Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:

	<p>Αρουραίοι: Μέχρι 200 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό, κάθε 10 μέτρα που μειώνονται στα 5 μέτρα σε περιοχές υψηλής προσβολής.</p> <p>Ποντίκια: Μέχρι 50 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό, κάθε 10 μέτρα που μειώνονται στα 5 μέτρα σε περιοχές υψηλής προσβολής.</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg.</p> <p>Πλαστικά σακουλάκια σε πλαστικό δοχείο (σακουλάκια 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g, 100 g και 150 g) – 3 kg έως 12 kg</p> <p>Κόκκοι χύμα σε πλαστικό κάδο - 3 kg έως 10 kg</p> <p>Κόκκοι χύμα σε πλαστική σακούλα - 3 kg έως 10 kg</p>

#### 4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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

#### 4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Όπου είναι δυνατόν, πριν από τη εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παρευρισκόμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής εφαρμογής και των γειτονικών περιοχών) σχετικά με την εκστρατεία καταπολέμησης των τρωκτικών
- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων ελέγχου (π.χ. καλύψτε τυχόν οπές, απομακρύνετε όσο το δυνατόν περισσότερο πιθανά τρόφιμα και ποτά) για μεγαλύτερη κατανάλωση του προϊόντος και μείωση της πιθανότητας επανεισβολής.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, πρέπει να αναζητάτε και να απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε τακτά χρονικά διαστήματα, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν ως μόνιμα δολώματα για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή την παρακολούθηση των δραστηριοτήτων τρωκτικών.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε θεραπείες με διαλείπουσα δόλωση.

#### 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

Κατά την τοποθέτηση σημείων δόλωσης κοντά σε επιφανειακά ύδατα (π.χ. ποτάμια, λίμνες, υδάτινα κανάλια, χαντάκια, τάφροι άρδευσης) ή συστήματα αποστράγγισης νερού, βεβαιωθείτε ότι αποφεύγεται η επαφή των δολωμάτων με το νερό.

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

Βλ. ενότητα 5.4

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

Βλ. ενότητα 5.5

### 4.3. Περιγραφή χρήσης

#### Πίνακας 3. Χρήση # 3 – Σπόροι Σιτηρών – Αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Υπόνομοι

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν αφορά τα τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά
Πεδίο(α) χρήσης	άλλο: Other  Υπόνομοι
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  Λεπτομερής περιγραφή: - Δολώματα έτοιμα προς χρήση που πρέπει να αγκιστρωθούν ή να χρησιμοποιηθούν σε δολωματικούς σταθμούς που εμποδίζουν το δόλωμα να έρθει σε επαφή με τα λύματα. - Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης

Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έως 300 g ανά φρεάτιο . Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Έως 300 g ανά φρεάτιο .
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg. Πλαστικά σακουλάκια σε πλαστικό δοχείο (σακουλάκια 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g, 100 g και 150 g) – 3 kg έως 12 kg Κόκκοι χύμα σε πλαστικό κάδο - 3 kg έως 10 kg Κόκκοι χύμα σε πλαστική σακούλα - 3 kg έως 10 kg

#### 4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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

#### 4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε θεραπείες με διαλείπουσα δόλωση.

#### 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

Βλ. ενότητα 5.3

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

Βλ. ενότητα 5.4

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

Βλ. ενότητα 5.5

#### 4.4. Περιγραφή χρήσης

##### Πίνακας 4. Χρήση # 4 – Σπόροι Σιτηρών – Οικιακός ποντικός – Ευρύ κοινό – Εσωτερικοί χώροι

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν αφορά τα τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: house mouse Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: house mouse Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο  Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  Λεπτομερής περιγραφή: - Έτοιμο προς χρήση δόλωμα σε σακουλάκια για χρήση σε σφραγισμένους δολωματικούς σταθμούς
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έως 50 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Εάν χρειάζονται περισσότεροι του ενός δολωματικοί σταθμοί  Αραίωση (%): 0  Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:  Έως 50 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Εάν χρειάζονται περισσότεροι του ενός δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ κάθε δολωματικού σταθμού θα πρέπει να είναι 5 μέτρα.
Κατηγορία(ες) χρηστών	ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μέγιστο μέγεθος συσκευασίας 50 g: Πλαστικά σακουλάκια (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g) σε χαρτοκιβώτιο - Έως 50 g

---

Πλαστικά σακουλάκια (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g) σε πλαστικό δοχείο - Έως 50 g Πλαστικά σακουλάκια (10g, 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g) σε θήκη - Έως 50 g Όλες οι συσκευασίες παρέχονται με ή χωρίς πλαστικό δολωματικό σταθμό
---

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

Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να επιθεωρούνται τουλάχιστον κάθε 2 έως 3 ημέρες στην αρχή της εφαρμογής και τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα μετά, προκειμένου να ελέγχεται εάν το δόλωμα γίνεται αποδεκτό και εάν οι δολωματικοί σταθμοί είναι ανέπαφοι, καθώς και για να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Επαναπληρώστε με δόλωμα, όταν είναι απαραίτητο.

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

Βλ. ενότητα 5.2

#### **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**

Βλ. ενότητα 5.3

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

Βλ. ενότητα 5.4

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

Βλ. ενότητα 5.5

#### **4.5. Περιγραφή χρήσης**



**Πίνακας 5. Χρήση # 5 – Σπόροι Σιτηρών – Αρουραίοι – Ευρύ κοινό – Εσωτερικοί χώροι**

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν αφορά τα τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο  Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  Λεπτομερής περιγραφή: Δόλωμα έτοιμο προς χρήση σε σακουλάκια που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έως 150 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Εάν χρειάζονται περισσότεροι του ενός δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ κάθε δολωματικού σταθμού θα πρέπει να είναι 5 μέτρα.  Αραίωση (%): 0  Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Έως 150 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Εάν χρειάζονται περισσότεροι του ενός δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ κάθε δολωματικού σταθμού θα πρέπει να είναι 5 μέτρα.
Κατηγορία(ες) χρηστών	ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μέγιστο μέγεθος συσκευασίας 150 g: Πλαστικά σακουλάκια (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g) σε χαρτοκιβώτιο - Έως 150 g Πλαστικά σακουλάκια (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g) σε πλαστικό δοχείο - Έως 150 g

---

Πλαστικά σακουλάκια (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g) σε θήκη - Έως 150 g Όλες οι συσκευασίες παρέχονται με ή χωρίς πλαστικό δολωματικό σταθμό
--

#### **4.5.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση**

Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να επιθεωρούνται μόνο κάθε 5 έως 7 ημέρες μετά την έναρξη της εφαρμογής και τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα μετά, προκειμένου να ελέγχεται εάν το δόλωμα γίνεται αποδεκτό και οι δολωματικοί σταθμοί είναι ανέπαφοι, καθώς και για να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Επαναπληρώστε με δόλωμα, όταν είναι απαραίτητο.

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

Βλ. ενότητα 5.2

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

Βλ. ενότητα 5.3

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

Βλ. ενότητα 5.4

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

Βλ. ενότητα 5.5

#### **4.6. Περιγραφή χρήσης**

**Πίνακας 6. Χρήση # 6 – Σπόροι Σιτηρών – Αρουραίοι – Ευρύ κοινό – Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά των κτιρίων**

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν αφορά τα τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο  Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  Λεπτομερής περιγραφή: Δόλωμα έτοιμο προς χρήση σε σακουλάκια που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Δόση εφαρμογής: Έως 150 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Εάν χρειάζονται περισσότεροι του ενός δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ κάθε δολωματικού σταθμού θα πρέπει να είναι 5 μέτρα.  Αραίωση (%): 0  Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:  Έως 150 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό. Εάν χρειάζονται περισσότεροι του ενός δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ κάθε δολωματικού σταθμού θα πρέπει να είναι 5 μέτρα.
Κατηγορία(ες) χρηστών	ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μέγιστο μέγεθος συσκευασίας 150 g: Πλαστικά σακουλάκια (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g) σε χαρτοκιβώτιο - Έως 150 g Πλαστικά σακουλάκια (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g) σε πλαστικό δοχείο - Έως 150 g Πλαστικά σακουλάκια (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g) σε θήκη - Έως 150 g

---

Όλες οι συσκευασίες παρέχονται με ή χωρίς πλαστικό δολωματικό σταθμό
--

#### **4.6.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση**

- Τοποθετήστε τους δολωματικούς σταθμούς σε σημεία που δεν είναι δυνατό να πλημμυρίσουν.
- Αντικαταστήστε το δόλωμα σε έναν δολωματικό σταθμό όπου το δόλωμα έχει υποστεί ζημιά από νερό ή έχει μολυνθεί από ακαθαρσίες.
- Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να επιθεωρούνται μόνο κάθε 5 έως 7 ημέρες μετά την έναρξη της εφαρμογής και τουλάχιστον μία φορά την εβδομάδα μετά, προκειμένου να ελέγχεται εάν το δόλωμα γίνεται αποδεκτό και οι δολωματικοί σταθμοί είναι ανέπαφοι, καθώς και για να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Επαναπληρώστε με δόλωμα, όταν είναι απαραίτητο.

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

Βλ. ενότητα 5.2

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

Βλ. ενότητα 5.3

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

Βλ. ενότητα 5.4

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

Βλ. ενότητα 5.5

---

## Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

#### Επαγγελματίες χρήστες

Διαβάστε και ακολουθήστε τις πληροφορίες του προϊόντος, καθώς και τυχόν άλλες πληροφορίες που συνοδεύουν το προϊόν ή παρέχονται στο σημείο πώλησης πριν το χρησιμοποιήσετε.

Διενεργήστε προκαταρκτική έρευνα για την προσβεβλημένη περιοχή και επιτόπια αξιολόγηση προκειμένου να εντοπίσετε το είδος των τρωκτικών και τους τόπους δραστηριότητάς τους, καθώς και να προσδιορίσετε την πιθανή αιτία και την έκταση της προσβολής.

Απομακρύνετε τρόφιμα που είναι εύκολα προσβάσιμα στα τρωκτικά (π.χ. πεσμένοι σπόροι ή υπολείμματα τροφίμων). Εκτός από αυτό, μην καθαρίσετε την προσβεβλημένη περιοχή

αμέσως πριν από την εφαρμογή, καθώς αυτό διαταράσσει τον πληθυσμό των τρωκτικών και καθιστά δυσκολότερη την επίτευξη της κατανάλωσης του δολώματος.

Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο στο πλαίσιο ενός ολοκληρωμένου συστήματος διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών (IPM), συμπεριλαμβανομένων, μεταξύ άλλων, μέτρων υγιεινής και, όπου είναι δυνατόν, φυσικών μεθόδων ελέγχου.

Το προϊόν θα πρέπει να τοποθετείται σε άμεση γειτνίαση με περιοχές όπου έχει

προηγουμένως διερευνηθεί η δραστηριότητα των τρωκτικών (π.χ. διαδρομές, φωλιές,

σημεία τροφής, οπές, λαγούμια κ.λπ.).

Όπου είναι δυνατόν, οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να στερεώνονται στο έδαφος ή σε

άλλες κατασκευές.

Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να φέρουν ευδιάκριτη σήμανση που να δείχνει ότι

---

περιέχουν τρωκτικοκτόνα και ότι δεν πρέπει να μετακινηθούν ή να ανοιχτούν.

Το δολώμα πρέπει να ασφαρίζεται έτσι ώστε να μην μπορεί να συρθεί μακριά από τον

δολωματικό σταθμό.

Τοποθετήστε το προϊόν μακριά από παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα και εκτρεφόμενα ζώα και άλλα ζώα που δεν αποτελούν στόχο.

Τοποθετήστε το προϊόν μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς και από σκεύη

ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτά.

Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στις χημικές ουσίες κατά τη διάρκεια της φάσης

χειρισμού του προϊόντος (EN374).

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Πλένετε τα χέρια σας και το άμεσα εκτεθειμένο δέρμα μετά τη χρήση του προϊόντος.

Η συχνότητα των επισκέψεων στην περιοχή στην οποία έχει γίνει η εφαρμογή θα πρέπει να επαφίεται στη διακριτική ευχέρεια του χρήστη, υπό το πρίσμα της έρευνας που

διενεργήθηκε κατά την έναρξη της εφαρμογής.

Η συχνότητα αυτή θα πρέπει να είναι σύμφωνη με τις συστάσεις που παρέχονται από τον

σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.

Εάν η κατανάλωση του δολώματος είναι χαμηλή σε σχέση με το εμφανές μέγεθος της

προσβολής, εξετάστε το ενδεχόμενο αντικατάστασης των σημείων δολώματος σε περαιτέρω σημεία και την πιθανότητα αλλαγής σε άλλη μορφή δολώματος.

Εάν, μετά από περίοδο εφαρμογής 35 ημερών, τα δολώματα εξακολουθούν να

καταναλώνονται και δεν παρατηρείται μείωση της δραστηριότητας των τρωκτικών,

πρέπει να προσδιοριστεί η πιθανή αιτία. Εάν έχουν αποκλειστεί όλα τα άλλα στοιχεία, είναι πιθανό ότι υπάρχουν ανθεκτικά τρωκτικά, επομένως, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης μη αντιπηκτικού

---

τρωκτικοκτόνου, όπου είναι διαθέσιμο, ή πιο δραστικού αντιπηκτικού. Επίσης, εξετάστε το ενδεχόμενο της χρήσης παγίδων ως εναλλακτικό

μέτρο ελέγχου.

Για σακουλάκια που δεν αδειάζονται - Μην ανοίγετε τα σακουλάκια που περιέχουν το

δόλωμα.

Χύμα σπόροι σιτηρών: Τοποθετήστε το δόλωμα στο σημείο δόλωσης χρησιμοποιώντας

δοσομετρική συσκευή. Καθορίστε τις μεθόδους για την ελαχιστοποίηση της σκόνης (π.χ.

υγρό σκούπισμα).

Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων ελέγχου (καλύψτε τυχόν οπές,

απομακρύνετε όσο το δυνατόν περισσότερο πιθανά τρόφιμα και ποτά) για μεγαλύτερη

κατανάλωση του προϊόντος και μείωση της πιθανότητας επανεισβολής.

Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σε δημόσιους χώρους, οι περιοχές στις οποίες έχει εφαρμοστεί η εφαρμογή θα πρέπει να σημαίνονται κατά τη διάρκεια της περιόδου

εφαρμογής και θα πρέπει να υπάρχει μαζί με τα δολώματα και μια πινακίδα που να εξηγεί τον κίνδυνο πρωτογενούς ή δευτερογενούς δηλητηρίασης από το αντιπηκτικό, καθώς και να αναφέρει τα πρώτα μέτρα που θα πρέπει να ληφθούν σε περίπτωση δηλητηρίασης.

Το δόλωμα που έχει απομείνει ή οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να απομακρύνονται στο τέλος της περιόδου εφαρμογής.

### Ευρύ κοινό

Διαβάστε και ακολουθήστε τις πληροφορίες προϊόντος, καθώς και τυχόν άλλες πληροφορίες που συνοδεύουν το προϊόν ή παρέχονται στο σημείο πώλησης πριν το χρησιμοποιήσετε.

Πριν από τη χρήση τρωκτικοκτόνων προϊόντων, θα πρέπει να εξετάζεται το ενδεχόμενο χρήσης μη χημικών μεθόδων ελέγχου (π.χ. παγίδες).

Απομακρύνετε τρόφιμα που είναι εύκολα προσβάσιμα στα τρωκτικά (π.χ. πεσμένοι σπόροι ή υπολείμματα τροφίμων). Εκτός από αυτό, μην καθαρίσετε την προσβεβλημένη περιοχή

---

αμέσως πριν από την εφαρμογή, καθώς αυτό διαταράσσει τον πληθυσμό των τρωκτικών και καθιστά δυσκολότερη την επίτευξη της κατανάλωσης του δολώματος.

Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να τοποθετούνται σε άμεση γεινίαση με περιοχές όπου έχει παρατηρηθεί δραστηριότητα των τρωκτικών (π.χ. διαδρομές, φωλιές, σημεία τροφής, οπές, λαγούμια κ.λπ.).

Όπου είναι δυνατόν, οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να στερεώνονται στο έδαφος ή σε άλλες κατασκευές.

Μην ανοίγετε τα σακουλάκια που περιέχουν το δόλωμα.

Τοποθετήστε τους δολωματικούς σταθμούς μακριά από παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα,

εκτρεφόμενα ζώα και άλλα ζώα που δεν αποτελούν στόχο.

Τοποθετήστε τους δολωματικούς σταθμούς μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές,

καθώς και από σκεύη ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτά.

Μην τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς κοντά σε συστήματα αποστράγγισης νερού όπου μπορεί να έρθουν σε επαφή με νερό.

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Πλένετε τα χέρια σας και το άμεσα εκτεθειμένο δέρμα μετά τη χρήση του προϊόντος.

## **5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου**

### Επαγγελματίες χρήστες

Όπου είναι δυνατόν, πριν από τη εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παρευρισκόμενους σχετικά με την καταπολέμηση των τρωκτικών.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε περιοχές όπου υπάρχουν υποψίες για ανθεκτικότητα στη δραστική ουσία.

Τα προϊόντα δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται πέραν των 35 ημερών χωρίς αξιολόγηση της κατάστασης της προσβολής και της αποτελεσματικότητας της εφαρμογής.



---

Μην εναλλάσσετε τη χρήση διαφορετικών αντιπηκτικών με συγκρίσιμη ή ασθενέστερη ισχύ για σκοπούς διαχείρισης της ανθεκτικότητας. Για εναλλασσόμενη χρήση, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, εάν διατίθεται, ή πιο δραστικού αντιπηκτικού.

Μην πλένετε με νερό τους δολωματικούς σταθμούς ή τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται σε καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης μεταξύ των εφαρμογών.

Απορρίψτε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

Μην χρησιμοποιείτε δολώματα που περιέχουν αντιπηκτικές δραστικές ουσίες ως μόνιμα δολώματα για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή την παρακολούθηση των δραστηριοτήτων τρωκτικών.

Οι πληροφορίες για το προϊόν (π.χ. ετικέτα ή/και φυλλάδιο) πρέπει να δείχνουν σαφώς ότι: το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται στο ευρύ κοινό (π.χ. «μόνο για επαγγελματίες»)- το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σε κατάλληλους σφραγισμένους δολωματικούς σταθμούς (π.χ. «χρήση μόνο σε σφραγισμένους δολωματικούς σταθμούς»)- οι χρήστες πρέπει να επισημαίνουν σωστά τους δολωματικούς σταθμούς με τις πληροφορίες που αναφέρονται στο τμήμα 5.3 της ΠΧΠ (π.χ. «επισήμανση δολωματικών σταθμών σύμφωνα με τις συστάσεις του προϊόντος»).

Η χρήση αυτού του προϊόντος θα πρέπει να εξαλείψει τα τρωκτικά εντός 35 ημερών. Οι πληροφορίες για το προϊόν (δηλαδή η ετικέτα ή/και το φυλλάδιο) συνιστούν σαφώς ότι σε περίπτωση υποψίας έλλειψης αποτελεσματικότητας έως το τέλος της εφαρμογής (δηλαδή εξακολουθεί να παρατηρείται δραστηριότητα τρωκτικών), ο χρήστης θα πρέπει να συμβουλευτεί τον προμηθευτή του προϊόντος ή να καλέσει αδειοδοτημένο συνεργείο απεντόμωσης. Μην πλένετε τους δολωματικούς σταθμούς με νερό μεταξύ των εφαρμογών. Απορρίψτε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

#### Ευρύ κοινό

Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων ελέγχου (καλύψτε τυχόν οπές, απομακρύνετε όσο το δυνατόν περισσότερο πιθανά τρόφιμα και ποτά) για μεγαλύτερη κατανάλωση του προϊόντος και μείωση της πιθανότητας επανεισβολής.

Μην χρησιμοποιείτε αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα ως μόνιμα δολώματα (π.χ. για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή την παρακολούθηση των δραστηριοτήτων τρωκτικών).

Η χρήση αυτού του προϊόντος θα πρέπει να εξαλείψει τα τρωκτικά εντός 35 ημερών. Οι πληροφορίες για το προϊόν (δηλαδή η ετικέτα ή/και το φυλλάδιο) συνιστούν σαφώς ότι σε περίπτωση υποψίας έλλειψης αποτελεσματικότητας έως το τέλος της εφαρμογής (δηλαδή εξακολουθεί να παρατηρείται δραστηριότητα τρωκτικών), ο χρήστης θα πρέπει να συμβουλευτεί τον προμηθευτή του προϊόντος ή να καλέσει αδειοδοτημένο συνεργείο απεντόμωσης.

Αναζητάτε και απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια της εφαρμογής, τουλάχιστον με την ίδια συχνότητα που επιθεωρούνται οι δολωματικοί σταθμοί. 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**

Αυτό το προϊόν περιέχει αντιπηκτική ουσία. Σε περίπτωση κατάποσης, τα συμπτώματα, τα

οποία μπορεί να καθυστερήσουν, μπορεί να περιλαμβάνουν ρινορραγία και αιμορραγία των ούλων. Σε σοβαρές περιπτώσεις, ενδέχεται να εμφανιστούν μώλωπες και αίμα στα κόπρανα ή τα ούρα.

Αντίδοτο: Βιταμίνη K1 που χορηγείται μόνο από ιατρικό/κτηνιατρικό προσωπικό.

Σε περίπτωση που προκύψει:

Έκθεση του δέρματος: πλύνετε το δέρμα με νερό και κατόπιν με νερό και σαπούνι.

Έκθεση των ματιών: ξεπλύνετε τα μάτια με διάλυμα πλύσης ματιών ή νερό και κρατήστε τα βλέφαρα ανοιχτά τουλάχιστον για 10 λεπτά.

Έκθεση του στόματος: ξεπλύνετε προσεκτικά το στόμα με νερό. Μην δίνετε ποτέ οτιδήποτε από το στόμα σε άτομα που έχουν χάσει τις αισθήσεις τους. Μην προκαλείτε εμετό. Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος.

Σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο, επικοινωνήστε με κτηνίατρο. Οι δολωματικοί

σταθμοί πρέπει να φέρουν σήμανση με τις ακόλουθες πληροφορίες: «να μην μετακινηθεί

και να μην ανοιχτεί», «περιέχει τρωκτικοκτόνο», «όνομα προϊόντος ή αριθμός έγκρισης»,

«δραστικές ουσίες» και «σε περίπτωση ατυχήματος, καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων».

Επικίνδυνο για την άγρια ζωή.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

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

- 
- Στο τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε το δόλωμα που δεν έχει καταναλωθεί και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.
  - Συνιστάται η χρήση γαντιών.

#### **Ευρύ κοινό**

- Στο τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε τα δολώματα που δεν έχουν καταναλωθεί και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

### **5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης**

- Να φυλάσσεται σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείτε το δοχείο κλειστό και μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.
- Να φυλάσσεται σε χώρους στους οποίους δεν επιτρέπεται η πρόσβαση παιδιών, πτηνών, κατοικίδιων και εκτρεφόμενων ζώων.
- Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

---

## **Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Καθώς δρουν με καθυστέρηση, τα αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα χρειάζονται από 4 έως 10 ημέρες για να έχουν αποτέλεσμα μετά την κατανάλωση του δολώματος. Τα τρωκτικά μπορούν να είναι φορείς ασθενειών. Μην αγγίζετε νεκρά τρωκτικά με γυμνά χέρια· χρησιμοποιείτε γάντια ή εργαλεία όπως λαβίδες κατά την απόρριψή τους. Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα και χρωστική ουσία.

---

**Κεφάλαιο 7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 1****7.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος**

Εμπορική ονομασία	Brodifacoum Grain	περιοχή της αγοράς: CY
	Talon M	περιοχή της αγοράς: CY
	Klerat M	περιοχή της αγοράς: CY
Αριθμός άδειας	CY-0031175-0001 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία 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	0,0025 % (β/β)

---

## **Κεφάλαιο 1. ΜΕΤΑ-SPC 2 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

### **1.1. Μετα-SPC 2 Αναγνωριστικός κωδικός**

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC: Paste bait
------------------------	----------------------

### **1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας**

Αριθμός	1-2
---------	-----

### **1.3. Τύπος(οι) προϊόντος**

Τύπος(οι) προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
---------------------	---------------------

---

## Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑ-SPC 2

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των μετα-SPC 2

Κοινή ονομασία	Ονομασία 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	0,0025 - 0,0025 % (β/β)

### 2.2. Τύπος(οι) τυποποίησης των μετα-SPC 2

Τύπος(οι) τυποποίησης	RB Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)
-----------------------	------------------------------

---

### Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 2

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ( αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση ..</p> <p>EUH208: Περιέχει 1,2-βενζισοθειαζολ-3(2H)-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P314: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε αδειοδοτημένο συνεργείο διάθεσης επικίνδυνων αποβλήτων ή χώρο συλλογής, εκτός από άδεια καθαρά δοχεία που μπορούν να απορριφθούν ως μη επικίνδυνα απόβλητα..</p>



## Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ/-ΕΣ ΧΡΗΣΗ/-ΕΙΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC

### 4.1. Περιγραφή χρήσης

**Πίνακας 1. Χρήση #1 - Πάστα – Οικιακοί ποντικοί ή/και αρουραίοι-Επαγγελματίες χρήστες – Χρήση σε εσωτερικούς χώρους**

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν αφορά τα τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: house mouse Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: house mouse Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο  Indoor
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  Λεπτομερής περιγραφή: Δολώματα έτοιμα προς χρήση για χρήση σε σφραγισμένους δολωματικούς σταθμούς Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Αρουραίοι: Μέχρι 200 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Ποντίκια: Μέχρι 50 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης  Αραίωση (%): 0  Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:  Αρουραίοι: Μέχρι 200 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό, κάθε 10 μέτρα που μειώνονται στα 5 μέτρα σε περιοχές υψηλής προσβολής.

	Ποντίκια: Μέχρι 50 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό, κάθε 10 μέτρα που μειώνονται στα 5 μέτρα σε περιοχές υψηλής προσβολής.
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg.  Λευκό φυσίγγιο 300 g πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας (HDPE) – 3kg έως 10kg  Λευκό φυσίγγιο 400 g πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας (HDPE) – 3kg έως 10kg

#### 4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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

#### 4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Όπου είναι δυνατόν, πριν από την εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παρευρισκόμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής εφαρμογής και των γειτονικών περιοχών) σχετικά με την εκστρατεία καταπολέμησης των τρωκτικών.
- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων ελέγχου (π.χ. καλύψτε τυχόν οπές, απομακρύνετε όσο το δυνατόν περισσότερο πιθανά τρόφιμα και ποτά) για μεγαλύτερη κατανάλωση του προϊόντος και μείωση της πιθανότητας επανεισβολής.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, πρέπει να αναζητάτε και να απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε τακτά χρονικά διαστήματα, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν ως μόνιμα δολώματα για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή την παρακολούθηση των δραστηριοτήτων τρωκτικών.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε θεραπείες με διαλείπουσα δόλωση.

#### 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

Κατά την τοποθέτηση σημείων δολώματος κοντά σε συστήματα αποστράγγισης νερού, βεβαιωθείτε ότι αποφεύγεται η επαφή του δολώματος με το νερό.

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

Βλ. ενότητα 5.4

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

Βλ. ενότητα 5.5

### 4.2. Περιγραφή χρήσης

#### Πίνακας 2. Χρήση #2 - Πάστα – Ποντίκια ή/και αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά των κτιρίων

Τύπος προϊόντος	PT14: Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν αφορά τα τρωκτικοκτόνα
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: brown rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: house mouse Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: house mouse Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα  Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus rattus</i> Κοινή ονομασία: roof rat Στάδιο ανάπτυξης: νεαρά
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εξωτερικό χώρο  Εξωτερικοί Χώροι περιμετρικά κτιρίων
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή

	Λεπτομερής περιγραφή: Δολώματα έτοιμα προς χρήση για χρήση σε σφραγισμένους δολωματικούς σταθμούς Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: Αρουραίοι: Μέχρι 200 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Ποντίκια: Μέχρι 50 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης</p> <p>Αραίωση (%): 0</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:</p> <p>Αρουραίοι: Μέχρι 200 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό, κάθε 10 μέτρα που μειώνονται στα 5 μέτρα σε περιοχές υψηλής προσβολής.</p> <p>Ποντίκια: Μέχρι 50 g δολώματος ανά δολωματικό σταθμό, κάθε 10 μέτρα που μειώνονται στα 5 μέτρα σε περιοχές υψηλής προσβολής.</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	καταρτισμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 kg.</p> <p>Λευκό φυσίγγιο 300 g πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας (HDPE) – 3kg έως 10kg</p> <p>Λευκό φυσίγγιο 400 g πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας (HDPE) – 3kg έως 10kg</p>

#### 4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Προστατέψτε το δόλωμα από τις ατμοσφαιρικές συνθήκες. Τοποθετήστε τα σημεία δόλωσης σε περιοχές που δεν είναι δυνατό να πλημμυρίσουν.
- Αντικαθιστάτε το δόλωμα στα σημεία δόλωσης όπου το δόλωμα έχει υποστεί ζημιά από νερό ή έχει μολυνθεί από ακαθαρσίες.
- Ακολουθήστε τυχόν πρόσθετες οδηγίες που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα ορθής πρακτικής.
- Απομακρύνετε το προϊόν που έχει απομείνει στο τέλος της περιόδου εφαρμογής
- Κατά τη χρήση σε εξωτερικούς χώρους, τα σημεία δόλωσης πρέπει να καλύπτονται και να τοποθετούνται σε στρατηγικά σημεία ώστε να ελαχιστοποιείται η έκθεση σε μη στοχευόμενα είδη.

---

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

- Όπου είναι δυνατόν, πριν από τη εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παρευρισκόμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής εφαρμογής και των γειτονικών περιοχών) σχετικά με την εκστρατεία καταπολέμησης των τρωκτικών
- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων ελέγχου (καλύψτε τυχόν οπές, απομακρύνετε όσο το δυνατόν περισσότερο πιθανά τρόφιμα και ποτά) για μεγαλύτερη κατανάλωση του προϊόντος και μείωση της πιθανότητας επανεισβολής.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, πρέπει να αναζητάτε και να απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια της εφαρμογής σε τακτά χρονικά διαστήματα, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν ως μόνιμα δολώματα για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή την παρακολούθηση των δραστηριοτήτων τρωκτικών.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε θεραπείες με διαλείπουσα δόλωση.
- Μην εφαρμόζετε αυτό το προϊόν απευθείας στις φωλιές.

#### **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**

Κατά την τοποθέτηση σημείων δόλωσης κοντά σε επιφανειακά ύδατα (π.χ. ποτάμια, λίμνες, υδάτινα κανάλια, χαντάκια, τάφροι άρδευσης) ή συστήματα αποστράγγισης νερού, βεβαιωθείτε ότι αποφεύγεται η επαφή των δολωμάτων με το νερό.

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

Βλ. ενότητα 5.4

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

Βλ. ενότητα 5.5

---

## Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 2

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Διαβάστε και ακολουθήστε τις πληροφορίες του προϊόντος, καθώς και τυχόν άλλες πληροφορίες που συνοδεύουν το προϊόν ή παρέχονται στο σημείο πώλησης πριν το χρησιμοποιήσετε.

Διενεργήστε προκαταρκτική έρευνα για την προσβεβλημένη περιοχή και επιτόπια αξιολόγηση προκειμένου να εντοπίσετε το είδος των τρωκτικών και τους τόπους δραστηριότητάς τους, καθώς και να προσδιορίσετε την πιθανή αιτία και την έκταση της προσβολής.

Απομακρύνετε τρόφιμα που είναι εύκολα προσβάσιμα στα τρωκτικά (π.χ. πεσμένοι σπόροι ή υπολείμματα τροφίμων). Εκτός από αυτό, μην καθαρίσετε την προσβεβλημένη περιοχή

αμέσως πριν από την εφαρμογή, καθώς αυτό διαταράσσει τον πληθυσμό των τρωκτικών και καθιστά δυσκολότερη την επίτευξη της κατανάλωσης του δολώματος.

Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο στο πλαίσιο ενός ολοκληρωμένου συστήματος διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών (IPM), συμπεριλαμβανομένων, μεταξύ άλλων, μέτρων υγιεινής και, όπου είναι δυνατόν, φυσικών μεθόδων ελέγχου.

Το προϊόν θα πρέπει να τοποθετείται σε άμεση γειτνίαση με περιοχές όπου έχει προηγουμένως διερευνηθεί η δραστηριότητα των τρωκτικών (π.χ. διαδρομές, φωλιές, σημεία τροφής, οπές, λαγούμια κ.λπ.).

Όπου είναι δυνατόν, οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να στερεώνονται στο έδαφος ή σε άλλες κατασκευές.

Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να φέρουν ευδιάκριτη σήμανση που να δείχνει ότι περιέχουν τρωκτικοκτόνα και ότι δεν πρέπει να μετακινηθούν ή να ανοιχτούν.

Το δόλωμα πρέπει να ασφαρίζεται έτσι ώστε να μην μπορεί να συρθεί μακριά από τον δολωματικό σταθμό.

Τοποθετήστε το προϊόν μακριά από παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα και εκτρεφόμενα ζώα και άλλα ζώα που δεν αποτελούν στόχο.

Τοποθετήστε το προϊόν μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς και από σκεύη ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτά.

Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στις χημικές ουσίες κατά τη διάρκεια της φάσης χειρισμού του προϊόντος (EN374).

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Πλένετε τα χέρια σας και το άμεσα εκτεθειμένο δέρμα μετά τη χρήση του προϊόντος.

---

Η συχνότητα των επισκέψεων στην περιοχή στην οποία έχει γίνει η εφαρμογή θα πρέπει να επαφίεται στη διακριτική ευχέρεια του χρήστη, υπό το πρίσμα της έρευνας που

διενεργήθηκε κατά την έναρξη της εφαρμογής.

Η συχνότητα αυτή θα πρέπει να είναι σύμφωνη με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.

Εάν η κατανάλωση του δολώματος είναι χαμηλή σε σχέση με το εμφανές μέγεθος της προσβολής, εξετάστε το ενδεχόμενο αντικατάστασης των σημείων δολώματος σε περαιτέρω σημεία και την πιθανότητα αλλαγής σε άλλη μορφή δολώματος.

Εάν, μετά από περίοδο εφαρμογής 35 ημερών, τα δολώματα εξακολουθούν να καταναλώνονται και δεν παρατηρείται μείωση της δραστηριότητας των τρωκτικών,

πρέπει να προσδιοριστεί η πιθανή αιτία. Εάν έχουν αποκλειστεί όλα τα άλλα στοιχεία, είναι πιθανό ότι υπάρχουν ανθεκτικά τρωκτικά, επομένως, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, όπου είναι διαθέσιμο, ή πιο δραστικού αντιπηκτικού. Επίσης, εξετάστε το ενδεχόμενο της χρήσης παγίδων ως εναλλακτικό μέτρο ελέγχου.

Για δόλωμα πάστας: Χρησιμοποιήστε σπάτουλα για τον (καθαρισμό/απόρριψη) του δολώματος μετά την εφαρμογή.

Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων ελέγχου (καλύψτε τυχόν οπές, απομακρύνετε όσο το δυνατόν περισσότερο πιθανά τρόφιμα και ποτά) για μεγαλύτερη κατανάλωση του προϊόντος και μείωση της πιθανότητας επανεισβολής.

Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σε δημόσιους χώρους, οι περιοχές στις οποίες έχει εφαρμοστεί η εφαρμογή θα πρέπει να σημαίνονται κατά τη διάρκεια της περιόδου εφαρμογής και θα πρέπει να υπάρχει μαζί με τα δολώματα και μια πινακίδα που να εξηγεί τον κίνδυνο πρωτογενούς ή δευτερογενούς δηλητηρίασης από το αντιπηκτικό, καθώς και να αναφέρει τα πρώτα μέτρα που θα πρέπει να ληφθούν σε περίπτωση δηλητηρίασης.

Το δόλωμα πρέπει να ασφαρίζεται έτσι ώστε να μην μπορεί να συρθεί μακριά από τον δολωματικό σταθμό.

Το δόλωμα που έχει απομείνει ή οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να απομακρύνονται στο τέλος της περιόδου εφαρμογής.

---

## 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Όπου είναι δυνατόν, πριν από τη εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παρευρισκόμενους σχετικά με την καταπολέμηση των τρωκτικών.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε περιοχές όπου υπάρχουν υποψίες για ανθεκτικότητα στη δραστική ουσία.

Τα προϊόντα δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται πέραν των 35 ημερών χωρίς αξιολόγηση της κατάστασης της προσβολής και της αποτελεσματικότητας της εφαρμογής.

Μην εναλλάσσετε τη χρήση διαφορετικών αντιπηκτικών με συγκρίσιμη ή ασθενέστερη ισχύ για σκοπούς διαχείρισης της ανθεκτικότητας. Για εναλλασσόμενη χρήση, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, εάν διατίθεται, ή πιο δραστικού αντιπηκτικού.

Μην πλένετε με νερό τους δολωματικούς σταθμούς ή τα εργαλεία που χρησιμοποιούνται σε καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης μεταξύ των εφαρμογών.

Απορρίψτε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, πρέπει να αναζητάτε και να απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά σε τακτά χρονικά διαστήματα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής (π.χ. τουλάχιστον δύο φορές την εβδομάδα).

Μην χρησιμοποιείτε δολώματα που περιέχουν αντιπηκτικές δραστικές ουσίες ως μόνιμα δολώματα για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή την παρακολούθηση των δραστηριοτήτων τρωκτικών.

Οι πληροφορίες για το προϊόν (π.χ. ετικέτα ή/και φυλλάδιο) πρέπει να δείχνουν σαφώς ότι: το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται στο ευρύ κοινό (π.χ. «μόνο για επαγγελματίες»)· το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σε κατάλληλους σφραγισμένους δολωματικούς σταθμούς (π.χ. «χρήση μόνο σε σφραγισμένους δολωματικούς σταθμούς»)· οι χρήστες πρέπει να επισημαίνουν σωστά τους δολωματικούς σταθμούς με τις πληροφορίες που αναφέρονται στο τμήμα 5.3 της ΠΧΠ (π.χ. «επισήμανση δολωματικών σταθμών σύμφωνα με τις συστάσεις του προϊόντος»).

Η χρήση αυτού του προϊόντος θα πρέπει να εξαλείψει τα τρωκτικά εντός 35 ημερών. Οι πληροφορίες για το προϊόν (δηλαδή η ετικέτα ή/και το φυλλάδιο) συνιστούν σαφώς ότι σε περίπτωση υποψίας έλλειψης αποτελεσματικότητας έως το τέλος της εφαρμογής (δηλαδή εξακολουθεί να παρατηρείται δραστηριότητα τρωκτικών), ο χρήστης θα πρέπει να συμβουλευτεί τον προμηθευτή του προϊόντος ή να καλέσει αδειοδοτημένο συνεργείο απεντόμωσης.



---

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

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

Αντίδοτο: Βιταμίνη K1 που χορηγείται μόνο από ιατρικό/κτηνιατρικό προσωπικό.

Σε περίπτωση που προκύψει:

Έκθεση του δέρματος: πλύνετε το δέρμα με νερό και κατόπιν με νερό και σαπούνι.

Έκθεση των ματιών: ξεπλύνετε τα μάτια με διάλυμα πλύσης ματιών ή νερό και κρατήστε τα βλέφαρα ανοιχτά τουλάχιστον για 10 λεπτά.

Έκθεση του στόματος: ξεπλύνετε προσεκτικά το στόμα με νερό. Μην δίνετε ποτέ οτιδήποτε από το στόμα σε άτομα που έχουν χάσει τις αισθήσεις τους. Μην προκαλείτε εμετό. Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος.

Σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο, επικοινωνήστε με κτηνίατρο. Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να φέρουν σήμανση με τις ακόλουθες πληροφορίες: «να μην μετακινηθεί και να μην ανοιχτεί», «περιέχει τρωκτικοκτόνο», «όνομα προϊόντος ή αριθμός έγκρισης», «δραστικές ουσίες» και «σε περίπτωση ατυχήματος, καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων».

Επικίνδυνο για την άγρια ζωή.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

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

- Στο τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε τα δολώματα που δεν έχουν καταναλωθεί και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.
- Συνιστάται η χρήση γαντιών.

### **5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης**

- Να φυλάσσεται σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείτε το δοχείο κλειστό και μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

- 
- Να φυλάσσεται σε χώρους στους οποίους δεν επιτρέπεται η πρόσβαση παιδιών, πτηνών, κατοικίδιων και εκτρεφόμενων ζώων.
  - Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

---

## **Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Καθώς δρουν με καθυστέρηση, τα αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα χρειάζονται από 4 έως 10 ημέρες για να έχουν αποτέλεσμα μετά την κατανάλωση του δολώματος. Τα τρωκτικά μπορούν να είναι φορείς ασθενειών. Μην αγγίζετε νεκρά τρωκτικά με γυμνά χέρια· χρησιμοποιείτε γάντια ή εργαλεία όπως λαβίδες κατά την απόρριψή τους. Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα και χρωστική ουσία.

## Κεφάλαιο 7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 2

### 7.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Brodifacoum 25 Paste	περιοχή της αγοράς: CY
	Talon® Sof tXT	περιοχή της αγοράς: CY
	Klerat® Sof tXT	περιοχή της αγοράς: CY
Αριθμός άδειας	CY-0031175-0002 1-2	

Κοινή ονομασία	Ονομασία 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	0,0025 % (β/β)