

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα 26/5/2020  
Αριθ. πρωτ.: 13308/317187ΠΕ

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Email: biocides@minagric.gr

ΠΡΟΣ: Unichem d.o.o  
Sinja Gorica 2,  
1360 Vrhnika Σλοβενία

(Δια: ARYSTA LIFESCIENCE ΕΛΛΑΣ ΑΕ  
Ριζαρείου 16  
Χαλάνδρι, 15233  
Αθήνα)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής έγκρισης  
διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου  
(τρωκτικοκτόνου) σκευάσματος  
RATIMOR PLUS PELLETS»

**ΑΠΟΦΑΣΗ****Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 22ας Μαΐου 2012 σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων και συγκεκριμένα το άρθρο 33.
2. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2008, «για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Το άρθ. 2 του Ν. 721/1977 (Α' 298) «Περί εγκρίσεως κυκλοφορίας και ελέγχου των γεωργικών φαρμάκων, ως και ρυθμίσεως συναφών θεμάτων».
4. Τις διατάξεις της ΚΥΑ 4616/52519 (ΦΕΚ 1367/Β/16-5-2016) «Καθορισμός συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων».
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2017/1380 της Επιτροπής, της 25ης Ιουλίου 2017, για την ανανέωση της έγκρισης της βρωμαδιολόνης ως δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου 14.

6. Την έγκριση του προϊόντος αναφοράς (R4BP3 ASSET No **CZ-0018693-0000**) που έλαβε χώρα στην Τσεχία ως Κράτος Μέλος αναφοράς, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
7. Τις διατάξεις του Ν. 4622/Α'133/2019 με θέμα «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 παρ. 1.
8. Τη με αρ. 4933/75184/25-05-2018 Υ.Α. με θέμα «Τοποθέτηση Προϊσταμένου στη Γενική Διεύθυνση Γεωργίας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων» (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ).
9. Το άρθ. 87 του Ν. 3528/Α'26/2007 με θέμα «Κύρωση του Κώδικα Κατάστασης Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων Ν.Π.Δ.Δ», όπως ισχύει.
10. Την αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρίας (R4BP3 CASE No: BC-AL052886-30) καθώς επίσης και την αρ. πρωτ 13308/317187/6-12-2019 συμπληρωματική αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρίας.

### Αποφασίζουμε

- I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ14-0169 (R4BP3 ASSET No: GR-0023920-0000)** στο βιοκτόνο (τροπκτικοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. **Εμπορικό όνομα:** RATIMOR PLUS PELLETS

2. **Μορφή:** Ετοιμόχρηστο δόλωμα (RB)

3. **Εγγυημένη σύνθεση:** Bromadiolone 0,0029 % β/β

βοηθητικές ουσίες: 99.9971 % β/β

Περιέχει τον πικραντικό –αποτρεπτικό παράγοντα: denatonium benzoate

χρώμα: κόκκινο

4. **Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:**  
96,9 %

5. **Παρασκευαστής των δ.ο:** ACTIVA S.r.l / Dr. Tezza S.r.l., Ιταλία

6. **Κάτοχος της έγκρισης:** Unichem d.o.o, Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika Σλοβενία

7. **Παρασκευαστής του σκευάσματος:** Unichem d.o.o, Σλοβενία

8. **Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** Unichem d.o.o, Σλοβενία

**Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:** Unichem d.o.o, Σλοβενία

II. Εγκρίνουμε την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης απόφασης

### III. Καταστήματα πώλησης

-

### IV. ΗΜ . ΛΗΞΗΣ – ΟΡΟΙ ΑΝΑΚΛΗΣΗΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

- α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **19-06-2024**.
- β. Πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής, εφ' όσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014.
- γ. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- δ. Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

### V. ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιδράσεις στον άνθρωπο ή/ και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
4. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσας απόφασης.

Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από τα άρθρα 8 και 9 της ΚΥΑ 4616/52519 (ΦΕΚ 1367/Β/16-5-2016).

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ  
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ κ.α.α**

**Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ**

## **Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**

### **RATIMOR PLUS PELLETS**

*Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες*

**1. Διοικητικές πληροφορίες****1.1 Εμπορική ονομασία του προϊόντος**

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
RATIMOR PLUS PELLETS	Ελλάδα

**1.2 Κάτοχος της άδειας**

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	Unichem d.o.o
	Διεύθυνση	Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika Σλοβενία
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ14-0169	
Ημερομηνία έκδοσης	26/5/2020	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	19/06/2024	

**1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος**

Όνομα παρασκευαστή	Unichem d.o.o
Διεύθυνση παρασκευαστή	Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika Σλοβενία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika Σλοβενία

**1.4 Παρασκευαστής (ές) της (των) δραστικής (ών) ουσίας (ιών)**

Δραστική ουσία	Bromadiolone
Όνομα παρασκευαστή	Activa Srl
Διεύθυνση παρασκευαστή	Via Feltre 32, 20132 Milan Ιταλία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Tezza S.r.l via Tre Ponti 22, 37050 S.Maria di Zevio Ιταλία

**2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος****2.1 Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για την σύνθεση του προϊόντος**

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	CAS number	EC number	Περιεκτικότητα (%)
Bromadiolone	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-	Δραστική Ουσία	28772-56-7	249-205-9	0.0029


	biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one				
--	---	--	--	--	--

## 2.2 Τύπος σκευάσματος

Ετοιμόχρηστο δόλωμα (RB)

### 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Ταξινόμηση και επισήμανση του προϊόντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008

<b>Ταξινόμηση</b>	
	
<b>Επισήμανση</b>	
<b>Προειδοποιητική λέξη</b>	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>
<b>Δηλώσεις επικινδυνότητας</b>	<b>H373</b> Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση
<b>Δηλώσεις προφύλαξης</b>	<b>P102:</b> Μακριά από παιδιά. <b>P260:</b> Μην αναπνέετε σκόνη. <b>P314:</b> Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία <b>P501:</b> Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.
<b>Παρατήρηση</b>	

### 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

#### Πίνακας 1. Χρήση #1 –Ποντικοί – Ευρύ κοινό – εσωτερικοί χώροι

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνα
<b>Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.

<b>Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<i>Mus musculus</i> Οικιακός ποντικός
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί χώροι
<b>Μέθοδος (οι) εφαρμογής</b>	Δολωματική εφαρμογή Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση).
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	10 γρ έως 40 γρ δολώματος ανά θέση δόλωσης. Οι θέσεις δόλωσης θα απέχουν 5 μέτρα για μέτριας έντασης προσβολές και 2 μέτρα για υψηλής έντασης προσβολές.
<b>Κατηγορία χρηστών</b>	Ευρύ κοινό
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<p>1. Δολώματα των (10 g - 20 g) σε χάρτινα φακελάκια συσκευασμένα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- σε σακούλες από PE, PE/PP, PP, χαρτί/PE τοποθετημένες μέσα σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο), μέχρι και 50 g</li> <li>- σε συσκευασία από PE ή PP, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε σακούλα από χαρτί natron, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE συσκευασία και σε σακούλα από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο) ή χαρτί natron ή PP/HDPE κάδος με καπάκι, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε κάδους από PE ή PP με καπάκι, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σακούλα PP ή PE ή επένδυση, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε προγεμισμένους ή επαναπληρούμενους δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) από HDPE ή PP για ποντίκια ή αρουραίους. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι συσκευασμένοι σε (εξωτερικό) χαρτοκιβώτιο ή πλαστικό θερμομονωτικό περιέκτη ή φύλλο θερμομόνωσης, μέχρι και 50g</li> </ul> <p>2. Δόλωμα σε φακελάκια από PP / χαρτί, φακελλίσκους PET / PE, φακελλίσκους PE / χάρτινου φιλμ ή φακελλίσκους με PE / αλουμινένια μεμβράνη (10 g - 40 g) συσκευασμένα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- σε σακούλες από PE, PE/PP, PP, χαρτί/PE τοποθετημένες μέσα σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο), μέχρι και 50 g</li> <li>- σε συσκευασία από PE ή PP, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε HDPE δοχείο, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε σακούλα από χαρτί natron, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε πακέτα, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε Υφαντό σάκο PP ή πολυστρωματικό χάρτινο σάκο, μέχρι και</li> </ul>

	<p>50 g</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- σε κάδος (PP) ή κάδος (PP/PE) με καπάκι, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε PP ή PEσωλήνες, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε προγεμισμένος ή επαναπληρούμενους δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) από HDPE ή PP για ποντίκια ή αρουραίους. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι συσκευασμένοι σε (εξωτερικό) χαρτοκιβώτιο ή πλαστικό θερμομονωτικό περιέκτη ή φύλλο θερμομόνωσης, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε σακούλες από PET/PE, PE/PP, χαρτί/PE, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σακούλα PP ή PE ή επένδυση, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα, μέχρι και 50 g</li> <li>- σε PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE συσκευασία και σε σακούλα από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο) ή χαρτί natron ή PP/HDPE κάδος με καπάκι, μέχρι και 50 g</li> </ul> <p>3. Άλλη συσκευασία:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- δόλωμα σε προγεμισμένος ή επαναπληρούμενους δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) για ποντίκια ή αρουραίους. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι συσκευασμένοι σε (εξωτερικό) χαρτοκιβώτιο ή πλαστικό θερμομονωτικό περιέκτη ή φύλλο θερμομόνωσης, μέχρι και 50 g</li> <li>- δόλωμα σε δίσκος (PVC, πολυστυρόλιο, PP, PET) με καπάκι (PET/PP ή PET/PE ή PP) σφραγισμένο με θερμοκόλληση για χρήση με σταθμό δόλωμα, μέχρι και 50 g</li> </ul>
--	--

#### 4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επιθεωρούνται τουλάχιστον ανά 2-3 ημέρες αμέσως μετά την έναρξη της εφαρμογής και τουλάχιστον σε εβδομαδιαία βάση στη συνέχεια, ώστε να ελέγχεται εάν το δόλωμα έχει καταναλωθεί, οι δολωματικοί σταθμοί παραμένουν άθικτοι, καθώς και να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Αναπληρώνετε το δόλωμα όταν είναι απαραίτητο.

#### Πίνακας 2. Χρήση #2 –Αρουραίοι – Ευρύ κοινό – εσωτερικοί χώροι

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνα
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<i>Rattus norvegicus</i> Καφέ αρουραίος  <i>Rattus rattus</i> Αρουραίος της στέγης
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι



<b>Μέθοδος (οι) εφαρμογής</b>	Δολωματική εφαρμογή Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση).
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	10 γρ έως 200 γρ δολώματος ανά θέση δόλωσης. Οι θέσεις δόλωσης θα απέχουν 10 μέτρα για μέτριας έντασης προσβολές και 5 μέτρα για υψηλής έντασης προσβολές.
<b>Κατηγορία χρηστών</b>	Ευρύ κοινό
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<p>1. Δολώματα των (10 g - 20 g) σε χάρτινα φακελάκια συσκευασμένα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- σε σακούλες από PE, PE/PP, PP, χαρτί/PE τοποθετημένες μέσα σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο), μέχρι και 150 g</li> <li>- σε συσκευασία από PE ή PP, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε σακούλα από χαρτί natron, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE συσκευασία και σε σακούλα από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο) ή χαρτί natron ή PP/HDPE κάδος με καπάκι, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε κάδους από PE ή PP με καπάκι, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σακούλα PP ή PE ή επένδυση, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε προγεμισμένους ή επαναπληρούμενους δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) από HDPE ή PP για ποντίκια ή αρουραίους. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι συσκευασμένοι σε (εξωτερικό) χαρτοκιβώτιο ή πλαστικό θερμομονωτικό περιέκτη ή φύλλο θερμομόνωσης, μέχρι και 150g</li> </ul> <p>2. Δόλωμα σε φακελάκια από PP / χαρτί, φακελλίσκους PET / PE, φακελλίσκους PE / χάρτινου φιλμ ή φακελλίσκους με PE / αλουμινένια μεμβράνη (10 g - 150 g) συσκευασμένα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- σε σακούλες από PE, PE/PP, PP, χαρτί/PE τοποθετημένες μέσα σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο), μέχρι και 150 g</li> <li>- σε συσκευασία από PE ή PP, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε HDPE δοχείο, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε σακούλα από χαρτί natron, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε πακέτα, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε Υφαντό σάκο PP ή πολυστρωματικό χάρτινο σάκο, μέχρι και 150g</li> <li>- σε κάδος (PP) ή κάδος (PP/PE) με καπάκι, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε PP ή PEσωλήνες, μέχρι και 150 g</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- σε προγεμισμένους ή επαναπληρούμενους δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) από HDPE ή PP για ποντίκια ή αρουραίους. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι συσκευασμένοι σε (εξωτερικό) χαρτοκιβώτιο ή πλαστικό θερμομονωτικό περιέκτη ή φύλλο θερμομόνωσης, μέχρι και 150g</li> <li>- σε σακούλες από PET/PE, PE/PP, χαρτί/PE, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σακούλα PP ή PE ή επένδυση, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE συσκευασία και σε σακούλα από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο) ή χαρτί natron ή PP/HDPE κάδος με καπάκι, μέχρι και 150 g</li> </ul> <p>3. Άλλη συσκευασία:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- δόλωμα σε προγεμισμένους ή επαναπληρούμενους δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) για ποντίκια ή αρουραίους. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι συσκευασμένοι σε (εξωτερικό) χαρτοκιβώτιο ή πλαστικό θερμομονωτικό περιέκτη ή φύλλο θερμομόνωσης, μέχρι και 150g</li> </ul>
--	---

#### 4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επιθεωρούνται 5-7 ημέρες μετά την έναρξη της εφαρμογής και τουλάχιστον σε εβδομαδιαία βάση στη συνέχεια, ώστε να ελέγχεται εάν το δόλωμα έχει καταναλωθεί, οι δολωματικοί σταθμοί παραμένουν άθικτοι, καθώς και να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Αναπληρώνετε το δόλωμα όταν είναι απαραίτητο.

#### Πίνακας 3. Χρήση #3 –Αρουραίοι – Ευρύ κοινό – εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνα
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<i>Rattus norvegicus</i> Καφέ αρουραίος  <i>Rattus rattus</i> Αρουραίος της στέγης
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Δολωματική εφαρμογή Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση).

<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	10 γρ έως 200 γρ δολώματος ανά θέση δόλωσης. Οι θέσεις δόλωσης θα απέχουν 10 μέτρα για μέτριας έντασης προσβολές και 5 μέτρα για υψηλής έντασης προσβολές.
<b>Κατηγορία χρηστών</b>	Ευρύ κοινό
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<p>1. Δολώματα των (10 g - 20 g) σε χάρτινα φακελάκια συσκευασμένα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- σε σακούλες από PE, PE/PP, PP, χαρτί/PE τοποθετημένες μέσα σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο), μέχρι και 150 g</li> <li>- σε συσκευασία από PE ή PP, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε σακούλα από χαρτί natron, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE συσκευασία και σε σακούλα από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο) ή χαρτί natron ή PP/HDPE κάδος με καπάκι, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε κάδους από PE ή PP με καπάκι, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σακούλα PP ή PE ή επένδυση, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε προγεμισμένους ή επαναπληρούμενους δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) από HDPE ή PP για ποντίκια ή αρουραίους. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι συσκευασμένοι σε (εξωτερικό) χαρτοκιβώτιο ή πλαστικό θερμομονωτικό περιέκτη ή φύλλο θερμομόνωσης, μέχρι και 150g</li> </ul> <p>2. Δόλωμα σε φακελάκια από PP / χαρτί, φακελλίσκους PET / PE, φακελλίσκους PE / χάρτινου φιλμ ή φακελλίσκους με PE / αλουμινένια μεμβράνη (10 g - 150 g) συσκευασμένα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- σε σακούλες από PE, PE/PP, PP, χαρτί/PE τοποθετημένες μέσα σε εξωτερική συσκευασία από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο), μέχρι και 150 g</li> <li>- σε συσκευασία από PE ή PP, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε HDPE δοχείο, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε σακούλα από χαρτί natron, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε πακέτα, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε Υφαντό σάκο PP ή πολυστρωματικό χάρτινο σάκο, μέχρι και 150g</li> <li>- σε κάδος (PP) ή κάδος (PP/PE) με καπάκι, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε PP ή PEσωλήνες, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε προγεμισμένους ή επαναπληρούμενους δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) από HDPE ή PP για ποντίκια ή αρουραίους. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι συσκευασμένοι σε (εξωτερικό) χαρτοκιβώτιο ή πλαστικό</li> </ul>

	<p>θερμομονωτικό περιέκτη ή φύλλο θερμομόνωσης, μέχρι και 150g</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- σε σακούλες από PET/PE, PE/PP, χαρτί/PE, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα με σακούλα PP ή PE ή επένδυση, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε κιβώτιο από χαρτόνι ή ινοσανίδα, μέχρι και 150 g</li> <li>- σε PE ή PE/PP ή PP ή χαρτί/PE συσκευασία και σε σακούλα από χαρτόνι ή ινοσανίδα (χαρτοκιβώτιο) ή χαρτί natron ή PP/HDPE κάδος με καπάκι, μέχρι και 150 g</li> </ul> <p>3. Άλλη συσκευασία:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- δόλωμα σε προγεμισμένος ή επαναπληρούμενος δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) για ποντίκια ή αρουραίους. Οι δολωματικοί σταθμοί είναι συσκευασμένοι σε (εξωτερικό) χαρτοκιβώτιο ή πλαστικό θερμομονωτικό περιέκτη ή φύλλο θερμομόνωσης, μέχρι και 150g</li> </ul>
--	---

#### 4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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.

Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επιθεωρούνται 5-7 ημέρες μετά την έναρξη της εφαρμογής και τουλάχιστον σε εβδομαδιαία βάση στη συνέχεια, ώστε να ελέγχεται εάν το δόλωμα έχει καταναλωθεί, οι δολωματικοί σταθμοί παραμένουν άθικτοι, καθώς και να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Αναπληρώνετε το δόλωμα όταν είναι απαραίτητο.

### **5. Οδηγίες για τη χρήση**

#### **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 από τη χρήση τρωκτικοκτόνων προϊόντων, θα πρέπει να εξετάζεται η δυνατότητα χρήσης μη χημικών μεθόδων αντιμετώπισης (π.χ. παγίδες).

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.

- 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.).

- Όπου είναι δυνατό, οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να στερεώνονται στο έδαφος ή σε άλλες κατασκευές.
- Μην ανοίγετε τους φακελίσκους που περιέχουν το δόλωμα.
- Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς μακριά από σημεία στα οποία έχουν πρόσβαση παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα, παραγωγικά ζώα και άλλα ζώα μη στόχοι.
- Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς και μακριά από μαγειρικά σκεύη ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτά.
- Μην τοποθετείτε δολωματικούς σταθμούς κοντά σε συστήματα αποχέτευσης όπου μπορούν να έρθουν σε επαφή με νερό.
- Όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν, μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε.
- Πλύνετε τα χέρια σας και τις περιοχές του σώματος που έχουν έρθει σε άμεση επαφή με το προϊόν αμέσως μετά τη χρήση του.
- Απομακρύνετε τα υπολείμματα δολώματος και τους δολωματικούς σταθμούς μετά τη λήξη της περιόδου αντιμετώπισης.

## 5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- 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.
- Μην χρησιμοποιείτε αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα ως μόνιμα δολώματα (π.χ. για την πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή για τον εντοπισμό δραστηριότητας τρωκτικών).
- Οι πληροφορίες που παρέχονται στο προϊόν (π.χ. ετικέτα και/ή φύλλο οδηγιών χρήσης) θα πρέπει να αναγράφουν σαφώς ότι:
  - το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε κατάλληλους, δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (π.χ. «να χρησιμοποιείται μόνο σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας»).
  - οι χρήστες θα πρέπει να επισημαίνουν κατάλληλα τους δολωματικούς σταθμούς ώστε να παρέχονται οι πληροφορίες που αναφέρονται στην παράγραφο 5.3 της περίληψης των χαρακτηριστικών του προϊόντος (π.χ. «επισήμανση δολωματικών σταθμών σύμφωνα με τις συστάσεις του προϊόντος»).
- Με τη χρήση αυτού του προϊόντος ο πληθυσμός των τρωκτικών θα πρέπει να εξαλειφθεί εντός 35 ημερών.
- Οι πληροφορίες που παρέχονται με το προϊόν (π.χ. ετικέτα και/ή φύλλο οδηγιών χρήσης) θα συνιστούν σαφώς ότι, σε περίπτωση που υπάρχουν υπόνοιες για αναποτελεσματικότητα της εφαρμογής (δηλαδή, η δραστηριότητα των τρωκτικών συνεχίζεται), ο χρήστης θα πρέπει να ζητήσει τη συμβουλή του προμηθευτή του προϊόντος ή να επικοινωνήσει με συνεργείο απεντομώσεων-μυοκτονιών.
- Αναζητήστε και απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά, με την ίδια συχνότητα επιθεώρησης των δολωματικών σταθμών.
- Απορρίψτε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις

## 5.3 Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοηθειών

- 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.
  - έκθεσης από του στόματος, ξεπλύνετε το στόμα προσεκτικά με νερό. Ποτέ μη χορηγείτε οτιδήποτε δια του στόματος σε ένα αναισθητο άτομο. Μην προκαλέσετε εμετό.
  - κατάποσης, συμβουλευθείτε αμέσως ιατρό και δείξτε του το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος [Τηλ. κέντρου δηλητηριάσεων 210 77 93 777].
  - 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 [Τηλ. κέντρου δηλητηριάσεων 210 77 93 777]».
- Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

**Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 210 77 93 777**

#### 5.4 Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Κατά το τέλος της περιόδου αντιμετώπισης, απορρίψτε τυχόν δόλωμα που δεν έχει καταναλωθεί και τη συσκευασία του προϊόντος σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Απορρίψτε όλα τα δολώματα μετά την εφαρμογή σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς. Συνιστάται η χρήση γαντιών.

#### 5.5 Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος 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

#### **6. Άλλες πληροφορίες**

- 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, χρησιμοποιείτε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες, κατά την απόρριψή τους.
- Το προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία.
- Σε περίπτωση κοινής συσκευασίας για ποντίκια και αρουραίους, για μη επαγγελματίες χρήστες, το μέγιστο μέγεθος συσκευασίας είναι 150 g.