



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα 25/09/2018
Αριθ. πρωτ.: 9739/129012

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Β. Βάγιας
Τηλέφωνο: 210 928 72 41
Email: bvagias@minagric.gr

ΠΡΟΣ: Pelgar International Ltd

(διά της
ΓΟΥΛΑΣ-PROTECTION ΑΕ,
Ζαφειροπούλου 9-11
11145 ΑΘΗΝΑ)

**ΘΕΜΑ: «Ανανέωση οριστικής έγκρισης
διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου
(τρωκτικοκτόνου) σκευάσματος
RODEX OCTABLOCK»**

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

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 40.
2. Τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014 της Επιτροπής της 7^{ης} Μαρτίου 2014 για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τους κανόνες για την ανανέωση των αδειών για βιοκτόνα προϊόντα που υπόκεινται σε αμοιβαία αναγνώριση.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} 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.
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 **RODEX OCTABLOCK** που έλαβε στην Ελλάδα με αριθμό έγκρισης **ΤΠ14-0106 (R4BP3 Asset No: GR-0014207-0000)** σύμφωνα με την υπ' αριθ 9490/107989/3-12-2015 απόφαση μας όπως ισχύει.
7. Την ανανέωση της έγκρισης του προϊόντος αναφοράς (R4BP3 ASSET No UK-0000159-0000) που έλαβε χώρα στο Ηνωμένο Βασίλειο ως Κράτος Μέλος αναφοράς, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
8. Τη με αριθ. 1606/16641 (ΦΕΚ 629/Β/1-03-2017) Απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργού ΥΠΑΑΤ «Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».
9. Την αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρίας (R4BP3 CASE No BC-CR029256-30) για την ανανέωση της έγκρισης του βιοκτόνου προϊόντος στην Ελλάδα.

Αποφασίζουμε

I. Ανανεώνουμε την οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ14-0106** στο βιοκτόνο (τρωκτικοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Εμπορικό όνομα: RODEX OCTABLOK

2. Μορφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή κηρωδών κύβων (BB)

3. Εγγυημένη σύνθεση: Bromadiolone 0,005 % β/β

βοηθητικές ουσίες: 99.995 % β/β

Περιέχει τον πικραντικό –αποτρεπτικό παράγοντα: denatonium benzoate

χρώμα: κόκκινο

4. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία: 98 %

5. Παρασκευαστής των δ.ο: Pelgar International Limited (Ηνωμένο Βασίλειο)

6. α. Κάτοχος της έγκρισης: Pelgar International Limited, Unit 13, Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR, Ηνωμένο Βασίλειο

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος: Pelgar International Limited (Ηνωμένο Βασίλειο)

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Pelgar International Limited (Ηνωμένο Βασίλειο)

Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: (α) Pelgar International Limited (Ηνωμένο Βασίλειο)
(β) Κ. ΖΑΡΑΚΟΒΙΤΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε., AGGRESS,
Άρμα Βοιωτίας 32200

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

III. Καταστήματα πώλησης

Καταστήματα εμπορίας γεωργικών φαρμάκων.

Το προϊόν θα πρέπει να πωλείται μόνο σε συνεργεία μυοκτονίας που έχουν άδεια από το Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και θα πρέπει να αναφέρουν επί της ετικέτας τη φράση «Επιτρέπεται η πώλησή του σε συνεργεία μυοκτονίας που έχουν άδεια από το Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».

IV. ΗΜ . ΛΗΞΗΣ – ΟΡΟΙ ΑΝΑΚΛΗΣΗΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **22-3-2023**.

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.

VI. Από την ημερομηνία υπογραφής της παρούσης (25/09/2018) η ετικέτα του βιοκτόνου (τρωκτικοκτόνου) προϊόντος **RODEX OCTABLOCK** (αρ. έγκρισης **ΤΠ14-0106**) θα πρέπει να είναι σύμφωνη με την παρούσα απόφαση.

Για τα υπάρχοντα αποθέματα του παραπάνω βιοκτόνου προϊόντος που φέρουν ετικέτα σύμφωνα με τα όσα ορίζονταν στην αρχική απόφαση έγκρισης του (9490/107989/3-12-2015):

- α. Επιτρέπεται μέχρι και 6 μήνες από την υπογραφή της παρούσης (25/03/2019) η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς όλα τα σημεία πώλησης και
- β. Δίνεται χρόνος ενός έτους (έως την 25/09/2019) για την πώληση τους από τα καταστήματα λιανικής πώλησης και τη χρήση τους από τους καταναλωτές.

Τυχόν αδιάθετες ποσότητες μετά την 25/09/2019 συγκεντρώνονται από τον κάτοχο της έγκρισης για επαναεξαγωγή ή ασφαλή καταστροφή, με δαπάνες και ευθύνη αυτού.

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).

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Δρ. Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ

Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος

RODEX OCTABLOCK

Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες

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

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
RODEX OCTABLOCK	Ελλάδα

1.2 Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	PelGar International Limited
	Διεύθυνση	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants / Ηνωμένο Βασίλειο
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ14-0106	
Ημερομηνία έκδοσης	3/12/2015	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	22/03/2023	

1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	PelGar International Limited
Διεύθυνση παρασκευαστή	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants / Ηνωμένο Βασίλειο
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	<ol style="list-style-type: none"> Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants / Ηνωμένο Βασίλειο Promedivet SRL, 545500 SOVATA, str. Lunga nr. 46/G 545500 jud. Mures Romania

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

Δραστική ουσία	Bromadiolone (βρωμαδιολόνη)
Όνομα παρασκευαστή	PelGar International Limited
Διεύθυνση παρασκευαστή	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants / Ηνωμένο Βασίλειο
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Prazska 54 280 02 Kolin Czech Republic

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 (βρωμαδιολόνη)	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 Τύπος σκευάσματος

RB – Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε κηρώδεις κύβους (BB)

3. Εγκεκριμένες χρήσεις

Πίνακας 1. Χρήση #1

Τίτλος Χρήσης : **Οικιακοί ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εσωτερικοί χώροι**

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνα
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> και/ή <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός και/ή Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Περιγραφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση εντός δολωματικών σταθμών ασφαλείας (tamper-resistant) ή σε προφυλαγμένα σημεία δόλωσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Ποντικοί: Μέχρι 40γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 2 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ.. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Αρουραίοι: Μέχρι 200γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός

	<p>δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα.</p>
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 κιλά.</p> <p>1 ή 2 δολώματα των 20 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p> <p>1 ή 2 δολώματα των 15 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p> <p>10, 11 ή 12 δολώματα των 15 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p> <p>8, 9 ή 10 δολώματα των 20 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p> <p>1 ή 2 δολώματα των 100 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 15 κιλά).</p> <p>Χύδην δόλωμα των 5, 10, 15, 20, 28 ή 100 γρ σε συσκευασίες από PP, PE είτε εντός είτε εκτός χάρτινης συσκευασίας (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά)</p> <p>Χύδην δόλωμα των 5, 10, 15, 20, 28 ή 100 γρ σε σακουλάκια (polythene, paper/polythene, orientated polypropylene, polyethylene/aluminium or paper/polythene/aluminium) ή μέσα σε blister ή σε κιβώτια από χαρτόνι (μέγιστο μέγεθος 3 έως 3,100 κιλά)</p> <p>Δολώματα των 15, 20 γρ σε χάρτινο σκαφάκι εντός σελοφάν (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p>

Πίνακας 2. Χρήση #2

Τίτλος Χρήσης : **Οικιακοί ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες– Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων**

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνα
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα

Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> και/ή <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός και/ή Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Περιγραφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση εντός δολωματικών σταθμών ασφαλείας (tamper-resistant) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης ή απευθείας στις στοές που δημιουργούν τα τρωκτικά.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Ποντικοί: Μέχρι 40γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 2 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 40γρ.. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Αρουραίοι: Μέχρι 200γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα. Δόλωση σε στοές: 20-200 γρ. δολώματος ανά στοά.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 κιλά. 1 ή 2 δολώματα των 20 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά). 1 ή 2 δολώματα των 15 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά). 10, 11 ή 12 δολώματα των 15 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά). 8, 9 ή 10 δολώματα των 20 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).

	<p>1 ή 2 δολώματα των 100 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 15 κιλά).</p> <p>Χύδην δόλωμα των 5, 10, 15, 20, 28 ή 100 γρ σε συσκευασίες από PP, PE είτε εντός είτε εκτός χάρτινης συσκευασίας (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά)</p> <p>Χύδην δόλωμα των 5, 10, 15, 20, 28 ή 100 γρ σε σακουλάκια (polythene, paper/polythene, orientated polypropylene, polyethylene/aluminium or paper/polythene/aluminium) ή μέσα σε blister ή σε κιβώτια από χαρτόνι (μέγιστο μέγεθος 3 έως 3,100 κιλά)</p> <p>Δολώματα των 15, 20 γρ σε χάρτινο σκαφάκι εντός σελοφάν (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p>
--	--

Πίνακας 3. Χρήση#3

Τίτλος Χρήσης : **Αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι και χωματερές**

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνα
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι και χωματερές
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Περιγραφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση εντός δολωματικών σταθμών ασφαλείας (tamper-resistant) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης ή απευθείας στις στοές που δημιουργούν τα τρωκτικά.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Μέχρι 200γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Υψηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 5 μέτρα. Χαμηλή προσβολή: Μέχρι 200γρ. δολώματος εντός δολωματικών σταθμών κάθε 10 μέτρα. Δόλωση σε στοές: 20-200 γρ. δολώματος ανά στοά.

Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 κιλά.</p> <p>1 ή 2 δολώματα των 20 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p> <p>1 ή 2 δολώματα των 15 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p> <p>10, 11 ή 12 δολώματα των 15 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p> <p>8, 9 ή 10 δολώματα των 20 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p> <p>1 ή 2 δολώματα των 100 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 15 κιλά).</p> <p>Χύδην δόλωμα των 5, 10, 15, 20, 28 ή 100 γρ σε συσκευασίες από PP, PE είτε εντός είτε εκτός χάρτινης συσκευασίας (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά)</p> <p>Χύδην δόλωμα των 5, 10, 15, 20, 28 ή 100 γρ σε σακουλάκια (polythene, paper/polythene, orientated polypropylene, polyethylene/aluminium or paper/polythene/aluminium) ή μέσα σε blister ή σε κιβώτια από χαρτόνι (μέγιστο μέγεθος 3 έως 3,100 κιλά)</p> <p>Δολώματα των 15, 20 γρ σε χάρτινο σκαφάκι εντός σελοφάν (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p>

Πίνακας 4. Χρήση#4

Τίτλος Χρήσης : **Αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Υπόνομοι**


Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνα
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<p>Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i></p> <p>Κοινή ονομασία: Καφέ αρουραίος</p> <p>Στάδιο ανάπτυξης: Όλα τα στάδια</p>

Πεδίο εφαρμογής	Υπόνομοι
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Περιγραφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα που στερεώνεται ή τοποθετείται εντός δολωματικών σταθμών έτσι ώστε το δόλωμα να μην έρθει σε επαφή με τα λύματα.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Σε υπονόμους, τοποθετήστε μέχρι 200 γρ. δολώματος ανά φρεάτιο εισόδου. Στερεώστε τους κύβους σε διαθέσιμες κατασκευές για να διασφαλίσετε ότι δεν θα παρασυρθούν από τα νερά. Ελέγχετε τακτικά την κατανάλωση των δολωμάτων από τα τρωκτικά και αντικαταστήστε τα φαγωμένα ή αλλοιωμένα δολώματα, μέχρι να σταματήσει η κατανάλωση. Επαναλάβετε την εφαρμογή σε περίπτωση που υπάρχουν ενδείξεις νέας προσβολής.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 κιλά. 1 ή 2 δολώματα των 20 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά). 1 ή 2 δολώματα των 15 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά). 10, 11 ή 12 δολώματα των 15 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά). 8, 9 ή 10 δολώματα των 20 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά). 1 ή 2 δολώματα των 100 γρ. εντός δολωματικών σταθμών συσκευασμένους σε χαρτοκιβώτια (μέγιστο μέγεθος 15 κιλά). Χύδην δόλωμα των 5, 10, 15, 20, 28 ή 100 γρ σε συσκευασίες από PP, PE είτε εντός είτε εκτός χάρτινης συσκευασίας (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά) Χύδην δόλωμα των 5, 10, 15, 20, 28 ή 100 γρ σε σακουλάκια (polythene, paper/polythene, orientated polypropylene, polyethylene/aluminium or paper/polythene/aluminium) ή μέσα σε blister ή σε κιβώτια από χαρτόνι (μέγιστο μέγεθος 3

	<p>έως 3,100 κιλά)</p> <p>Δολώματα των 15, 20 γρ σε χάρτινο σκαφάκι εντός σελοφάν (μέγιστο μέγεθος 20 κιλά).</p>
--	--

4. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Ταξινόμηση	
Εικονογράμματα κινδύνου	
Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
Δήλωση επικινδυνότητας	H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση H360D: Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.
Δηλώσεις προφύλαξης	P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια. P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν P264: Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια μετά το χειρισμό του προϊόντος P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε γιατρό. P314: Αναζητήστε ιατρική συμβουλή σε περίπτωση που δεν αισθάνεστε καλά P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο P501: Διάθεση του περιεχομένου σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
Παρατήρηση	EUH 208: Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

5. Οδηγίες για τη χρήση

5.1. 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 διαδικασίας αντιμετώπισης, καθώς κάτι τέτοιο διαταράσσει τον πληθυσμό των τρωκτικών και δυσκολεύει την αποδοχή του δολώματος από τα τρωκτικά.
- Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο στο πλαίσιο της ολοκληρωμένης αντιμετώπισης τρωκτικών (που θα περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, μέτρα υγιεινής και, όπου είναι δυνατό, φυσικές μεθόδους αντιμετώπισης).
- Το προϊόν θα πρέπει να τοποθετείται κοντά στα σημεία όπου έχει παρατηρηθεί δραστηριότητα τρωκτικών (π.χ. προσδιορισμένες διαδρομές, σημεία κατασκευής φωλιάς, σημεία τροφής, τρύπες, λαγούμια, κ.λπ.).
- Όπου είναι δυνατό, οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να στερεώνονται στο έδαφος ή σε άλλες κατασκευές.
- Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να φέρουν σαφή σήμανση που να δηλώνει ότι περιέχουν τρωκτικοκτόνα και ότι δεν πρέπει να μετακινούνται ή να ανοίγονται.
- Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σε δημόσιους χώρους, οι περιοχές στις οποίες έχει γίνει εφαρμογή με τρωκτικοκτόνα θα πρέπει να επισημαίνονται καθ' όλη τη διάρκεια εφαρμογής και να υπάρχει ειδοποίηση που να επεξηγεί τον κίνδυνο πρωτογενούς ή δευτερογενούς δηλητηρίασης από το αντιπηκτικό, ενώ κατά μήκος των περιοχών τοποθέτησης δολωμάτων θα πρέπει να αναφέρονται και τα μέτρα πρώτων βοηθειών που πρέπει να ληφθούν σε περίπτωση δηλητηρίασης.
- Τα δολώματα θα πρέπει να ασφαρίζονται με τέτοιο τρόπο ώστε να μην είναι δυνατό να συρθούν εκτός του δολωματικού σταθμού.
- Τοποθετείτε το προϊόν μακριά παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα, παραγωγικά ζώα και άλλα ζώα μη στόχοι.
- Τοποθετείτε το προϊόν μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς και μακριά από μαγειρικά σκεύη ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτά.

- Φοράτε γάντια χημικής προστασίας κατά το στάδιο χειρισμού του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος).
- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Πλύνετε τα χέρια σας και τα εκτεθειμένα μέρη του σώματος αμέσως μετά τη χρήση του.
- Η συχνότητα επίσκεψης στις περιοχές εφαρμογής δολωμάτων, εξαρτάται από τον χειριστή, υπό το πρίσμα της έρευνας που έγινε κατά την έναρξη της καταπολέμησης. Η συχνότητα αυτή πρέπει να είναι σύμφωνη με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα ορθής πρακτικής.
- Εάν η πρόσληψη του δολώματος από τα τρωκτικά είναι χαμηλή σε σύγκριση με το μέγεθος της προσβολής, εξετάστε το ενδεχόμενο να μετακινήσετε τους δολωματικούς σταθμούς σε άλλα σημεία και να χρησιμοποιήσετε δολώματα με διαφορετική σύνθεση.
- Εάν μετά από 35 ημέρες από την έναρξη της εφαρμογής, συνεχίζεται η κατανάλωση δολωμάτων και δεν παρατηρείται καμία μείωση στη δραστηριότητα των τρωκτικών, τότε θα πρέπει να προσδιοριστεί η πιθανή αιτία που το προκαλεί. Όταν έχουν αποκλειστεί άλλα αίτια, είναι πιθανόν τα τρωκτικά να έχουν αναπτύξει ανθεκτικότητα. Σε αυτή την περίπτωση, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης ενός μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, όπου υπάρχει, ή ενός ισχυρότερου αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου. Επίσης, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης παγίδων, ως ένα εναλλακτικό μέτρο ελέγχου.
- Πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η κατάσταση ανθεκτικότητας του πληθυσμού-στόχου, όταν επιλέγεται το τρωκτικοκτόνο που θα χρησιμοποιηθεί. Στις περιοχές εκείνες που υπάρχουν ενδείξεις ανθεκτικότητας σε συγκεκριμένες δραστικές ουσίες, αποφύγετε την χρήση τους. Για το έλεγχο εξάπλωσης της ανθεκτικότητας, συνιστάται η εναλλαγή δολωμάτων που περιέχουν διαφορετικές αντιπηκτικές δραστικές ουσίες.
- Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επιθεωρούνται τουλάχιστον κάθε 2 ή 3 ημέρες (στην περίπτωση των ποντικών) και κάθε 5 – 7 ημέρες (στην περίπτωση των αρουραίων) αμέσως μετά την έναρξη της εφαρμογής και τουλάχιστον κάθε εβδομάδα στη συνέχεια, ώστε να ελέγχεται αν το δόλωμα έχει καταναλωθεί, αν οι δολωματικοί σταθμοί παραμένουν άθικτοι, καθώς και για να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Αναπληρώνετε το δόλωμα όταν είναι απαραίτητο.
- Απομακρύνετε υπόλοιπο προϊόντος όταν λήξει η περίοδος καταπολέμησης των τρωκτικών.
- Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να επισημαίνονται με τις ακόλουθες πληροφορίες: "να μην μετακινείται και να μην ανοίγεται", "περιέχει τρωκτικοκτόνο", "ονομασία προϊόντος ή αριθμός έγκρισης", "δραστική(-ές) ουσία(-ες)" και "σε περίπτωση ατυχήματος, τηλεφωνήστε στο κέντρο δηλητηριάσεων [Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 210 77 93 777]".

- Δόλωση σε στοές τρωκτικών:

Η τοποθέτηση των δολωμάτων πρέπει να γίνεται έτσι ώστε να ελαχιστοποιείται η έκθεση σε είδη μή στόχους και στα παιδιά. Καλύψτε ή φράξτε τις εισόδους των δολωμένων στοών, ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος απόρριψης και έκχυσης των δολωμάτων.

Μέτρα μετριασμού κινδύνου:

- Τα δολώματα πρέπει να εφαρμόζονται με τρόπο που να μην έρχονται σε επαφή με το νερό και να μην ξεπλένονται.

- Όταν τοποθετείτε δολωματικούς σταθμούς κοντά σε επιφανειακά ύδατα (π.χ. ποτάμια, ρυάκια, οχετοί νερού, χαντάκια, αυλάκια άρδευσης) ή συστήματα αποχέτευσης νερού, βεβαιωθείτε ότι τα δολώματα δεν έρχονται σε επαφή με το νερό.

- Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν παρισταμένους ότι θα γίνει εφαρμογή για την καταπολέμηση τρωκτικών [σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].

- Οι πληροφορίες του προϊόντος (δηλ. η ετικέτα και/ή φυλλάδια) να αναφέρουν με σαφήνεια ότι το προϊόν θα παρέχεται μόνο σε συνεργεία απεντομώσεων μυοκτονιών που έχουν άδεια από το ΥΠΑΑΤ.

- Να μην χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου υπάρχει υποψία ανθεκτικότητας στην δραστική ουσία.

- Τα προϊόντα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται για διάστημα άνω των 35 ημερών χωρίς να γίνει αξιολόγηση της κατάστασης της προσβολής και της αποτελεσματικότητας της εφαρμογής.

- Για λόγους διαχείρισης της ανθεκτικότητας, μην εναλλάσσετε τα αντιπηκτικά σκευάσματα με άλλα αντιπηκτικά παρόμοιας ή χαμηλότερης ισχύος. Για εναλλαγή χρήσης με άλλα τρωκτικοκτόνα, εξετάστε το ενδεχόμενο να χρησιμοποιήσετε μη αντιπηκτικό τρωκτικοκτόνο, εάν υπάρχει, ή ένα ισχυρότερο αντιπηκτικό τρωκτικοκτόνο.

- Μεταξύ των εφαρμογών, μην πλένετε με νερό τους δολωματικούς σταθμούς ή τα σύνεργα που χρησιμοποιείτε σε καλυμμένα και προστατευμένα σημεία τοποθέτησης δολωμάτων.

- Απορρίψτε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

- Δόλωση σε στοές - Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν παρισταμένους ότι θα γίνει εφαρμογή για την καταπολέμηση τρωκτικών [σύμφωνα με τον

ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].

- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (π.χ. καλύψτε τις οπές, απομακρύνετε πιθανές τροφές και νερό όσο πιο μακριά γίνεται) ώστε να βελτιώσετε τη λήψη των δολωμάτων και να μειώσετε την πιθανότητα νέας εισβολής τρωκτικών.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά ανά τακτά χρονικά διαστήματα κατά την διάρκεια της καταπολέμησης, σύμφωνα με τις συστάσεις που δίνονται από τον σχετικό κώδικα ορθής πρακτικής.
- Μην χρησιμοποιείται το προϊόν ως μόνιμα δολώματα για την πρόληψη προσβολής από τρωκτικά ή παρακολούθηση της δραστηριότητας των τρωκτικών.

5.2 Αναλυτικά στοιχεία για τις πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες και για τις οδηγίες πρώτων βοηθειών καθώς και για έκτατα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος

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

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

Σε περίπτωση:

- Δερματικής έκθεσης, πλύνετε πρώτα το δέρμα με νερό και στη συνέχεια, με νερό και σαπούνι.
- Οφθαλμικής έκθεσης, ξεπλύνετε τα μάτια με υγρό έκπλυσης ματιών ή σκέτο νερό, κρατήστε τα βλέφαρα ανοικτά για τουλάχιστον 10 λεπτά.
- Στοματικής έκθεσης, ξεπλύνετε το στόμα προσεκτικά με νερό.

Ποτέ μη χορηγείτε οτιδήποτε από το στόμα σε αναισθητο άτομο. Μην προκαλείτε εμετό. Σε περίπτωση κατάποσης, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 210 77 93 777

Σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο ζώο, επικοινωνήστε με κτηνίατρο.

- Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

5.3 Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του

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

5.4 Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

- Διάρκεια ζωής προϊόντος: 24 μήνες
- Αποθηκεύστε σε στεγνό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείτε το δοχείο κλειστό και μακριά από το ηλιακό φως.
- Αποθηκεύστε σε χώρους που δεν έχουν πρόσβαση παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα και παραγωγικά ζώα.
- Διατηρήστε το στην αρχική συσκευασία.

6. Άλλες πληροφορίες

Λόγω της καθυστερημένης δράσης των αντιπηκτικών τρωκτικοκτόνων, μπορεί να χρειαστούν 4 έως 10 ημέρες από την κατανάλωση του δολώματος για να υπάρξει αποτελεσματικότητα. Τα τρωκτικά μπορεί να είναι φορείς ασθενειών. Μην αγγίζετε νεκρά τρωκτικά με γυμνά χέρια, κατά την απόρριψή τους χρησιμοποιείτε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες. Το παρόν προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία. Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα και χρωστική ουσία.