



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.: 9754/129047**

**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: Bell Laboratories, Inc.
European Division
Ηνωμένο Βασίλειο
(Δια της ΠΡΟΤΕΚΤΑ ΑΕ
Αγ. Παύλου 39
Περιστέρι 121 32)**

**ΘΕΜΑ: «Ανανέωση οριστικής έγκρισης
διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου
(τρωκτικοκτόνου) σκευάσματος
NOTRAC WAX BLOCK BAIT»**

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 **NOTRAC WAX BLOCK BAIT** που έλαβε στην Ελλάδα με αριθμό έγκρισης **ΤΠ14-0087 (R4BP3 Asset No: GR-0008271-0000)** σύμφωνα με την υπ' αριθ 4053/41488/29-7-2014 απόφαση μας όπως ισχύει.
7. Την ανανέωση της έγκρισης του προϊόντος αναφοράς (R4BP3 ASSET No UK-0010411-0000) 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, Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».
9. Την αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρίας (R4BP3 CASE No BC-QA030833-53) για την ανανέωση της έγκρισης του βιοκτόνου προϊόντος στην Ελλάδα.

Αποφασίζουμε

I. Ανανεώνουμε την οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ14-0087** στο βιοκτόνο (τρωκτικοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. **Εμπορικό όνομα:** NOTRAC WAX BLOCK BAIT
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: μπλέ
4. **Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:** 96,9 %
5. **Παρασκευαστής των δ.ο:** Bell Laboratories, Inc-European Division, Ηνωμένο Βασίλειο
6. **α. Κάτοχος της έγκρισης:** Bell Laboratories, Inc-European Division, Chaucer House, Chaucer Road CO10 1LN, Ηνωμένο Βασίλειο

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος: Bell Laboratories, Inc-European Division, Chaucer House, Chaucer Road CO10 1LN, Ηνωμένο Βασίλειο

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Bell Laboratories, Inc-European Division, Chaucer House, Chaucer Road CO10 1LN, Ηνωμένο Βασίλειο

Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ, Ελλάδα

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

III. Καταστάματα πώλησης

Καταστάματα εμπορίας γεωργικών φαρμάκων.

Το προϊόν θα 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 **10-6-2023**.

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 **NOTRAC WAX BLOCK BAIT** (αρ. έγκρισης **ΤΠ14-0087**) 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 (4053/41488/29-7-2014):

- 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

NOTRAC WAX BLOCK BAIT

Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες

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

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
NOTRAC WAX BLOCK BAIT	Ελλάδα

1.2 Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	Bell Laboratories, Inc - European Division
	Διεύθυνση	Chaucer House, Chaucer Road CO10 1LN Sudbury, Suffolk Ηνωμένο Βασίλειο
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ14-0087	
Ημερομηνία έκδοσης	29/7/2014	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	10/6/2023	

1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	Bell Laboratories, Inc - European Division
Διεύθυνση παρασκευαστή	Chaucer House, Chaucer Road CO10 1LN Sudbury, Suffolk Ηνωμένο Βασίλειο
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	3699 Kinsman Boulevard Madison Wisconsin 53704 ΗΠΑ

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

Δραστική ουσία	Bromadiolone
Όνομα παρασκευαστή	Bell Laboratories, Inc
Διεύθυνση παρασκευαστή	3699 Kinsman Boulevard Madison Wisconsin 53704 ΗΠΑ
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	3699 Kinsman Boulevard Madison Wisconsin 53704 ΗΠΑ

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	0,005

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

2.2 Τύπος σκευάσματος

Ετοιμόχρηστο σκεύασμα σε κύβους (RB)

3. Εγκεκριμένες χρήσεις

Πίνακας 1. Χρήση #1 – Οικιακοί ποντικοί και/ή αρουραίοι - Επαγγελματίες - εσωτερικοί χώροι

Τύπος προϊόντος	PT14 (Τρωκτικοκτόνα)
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Ποντικοί: <i>Mus musculus</i> - όλα τα στάδια - Οικιακός ποντικός Αρουραίοι: <i>Rattus norvegicus</i> - όλα τα στάδια - Καφέ αρουραίος
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Δολωματική εφαρμογή Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς σε παραβίαση. Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Χρήση κατά αρουραίων: έως 225g δόλωμα ανά σημείο δόλωσης σε διαστήματα των 5 έως 10 μέτρων Χρήση κατά ποντικών: 5 - 28g δόλωμα ανά σημείο δόλωσης σε διαστήματα 2 έως 4 μέτρων
Κατηγορία (ες) χρηστών	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μέγεθος και είδος συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3kg</p> <p>Για χρήση μόνο κατά ποντικών: Χύμα κύβοι 5g και 28g σε κάδο Υψηλής Πυκνότητας Πολυαιθυλενίου (HDPE), κουτί από χαρτόνι ή κουτί από μοριοσανίδες - 3 έως 10kg</p> <p>Για χρήση μόνο κατά αρουραίων: Χύμα κύβοι των 225g σε κάδο Υψηλής Πυκνότητας Πολυαιθυλενίου (HDPE), κουτί από χαρτόνι ή κουτί από μοριοσανίδες - 3,15 έως 9kg</p> <p>Κύβοι 2 έως 10 x 28g ή 1 x 225g σε προ-δολωμένο δολωματικό σταθμό αρουραίων πολυπροπυλενίου που παρέχεται σε κάδο από πολυαιθυλένιο, κουτί από μοριοσανίδες, κουτί από χαρτόνι ή πλαστική σακούλα από πολυαιθυλένιο με κλείσιμο τύπου "ziploc". Δολωματικοί σταθμοί σε πολλαπλάσια - 3 έως 10kg</p> <p>Κύβοι 1 x 28g σε προ-δολωμένο δολωματικό σταθμό ποντικών πολυπροπυλενίου. Δολωματικοί σταθμοί σε πολλαπλάσια - 3 έως 10kg</p>
--------------------------------------	--

Πίνακας 2. Χρήση #2 -- Ποντικοί και/ή αρουραίοι - Επαγγελματίες – εξωτερικοί χώροι γύρω από κτίρια

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνο
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<p>Ποντικοί: <i>Mus musculus</i> - όλα τα στάδια - Οικιακός ποντικός</p> <p>Αρουραίοι: <i>Rattus norvegicus</i> - όλα τα στάδια - Καφέ αρουραίος</p>
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι γύρω από κτίρια
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	<p>Δολωματική εφαρμογή</p> <p>- Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς σε παραβίαση.</p> <p>- Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης.</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Χρήση κατά αρουραίων: έως 225g δόλωμα ανά σημείο δόλωσης σε διαστήματα των 5 έως 10 μέτρων</p> <p>Χρήση κατά ποντικών: 5 - 28g δόλωμα ανά σημείο δόλωσης σε διαστήματα 2 έως 4 μέτρων</p>
Κατηγορία (ες) χρηστών	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη και υλικό συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3kg Για χρήση μόνο κατά ποντικών: Χύμα κύβοι 5g και 28g σε κάδο Υψηλής Πυκνότητας Πολυαιθυλενίου (HDPE), κουτί από χαρτόνι ή κουτί από μοριοσανίδες - 3 έως 10kg Για χρήση μόνο κατά αρουραίων: Χύμα κύβοι των 225g σε κάδο Υψηλής Πυκνότητας Πολυαιθυλενίου (HDPE), κουτί από χαρτόνι ή κουτί από μοριοσανίδες - 3,15 έως 9kg</p> <p>Κύβοι 2 έως 10 x 28g ή 1 x 225g σε προ-δολωμένο δολωματικό σταθμό αρουραίων πολυπροπυλενίου που παρέχεται σε κάδο από πολυαιθυλένιο, κουτί από μοριοσανίδες, κουτί από χαρτόνι ή πλαστική σακούλα από πολυαιθυλένιο με κλείσιμο τύπου "ziploc". Δολωματικοί σταθμοί σε πολλαπλάσια - 3 έως 10kg</p> <p>Κύβοι 1 x 28g σε προ-δολωμένο δολωματικό σταθμό ποντικών πολυπροπυλενίου. Δολωματικοί σταθμοί σε πολλαπλάσια - 3 έως 10kg</p>
-------------------------------------	--

Πίνακας 3. Χρήση #3 -- Αρουραίοι - Επαγγελματίες - Εξωτερικοί ανοικτοί χώροι και χωματερές

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνο
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<i>Rattus norvegicus</i> - όλα τα στάδια - Καφέ αρουραίος
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί ανοικτοί χώροι και χωματερές
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Δολωματική εφαρμογή - Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς σε παραβίαση. - Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Χρήση κατά αρουραίων: έως 225g δόλωμα ανά σημείο δόλωσης σε διαστήματα των 5 έως 10 μέτρων
Κατηγορία (ες) χρηστών	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη και υλικό συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3kg</p> <p>Χύμα κύβοι των 225g σε κάδο Υψηλής Πυκνότητας Πολυαιθυλενίου (HDPE), κουτί από χαρτόνι ή κουτί από μοριοσανίδες - 3,15 έως 9kg</p> <p>Κύβοι 2 έως 10 x 28g ή 1 x 225g σε προ-δολωμένο δολωματικό σταθμό αρουραίων πολυπροπυλενίου που παρέχεται σε κάδο από πολυαιθυλένιο, κουτί από μοριοσανίδες, κουτί από χαρτόνι ή πλαστική σακούλα από πολυαιθυλένιο με κλείσιμο τύπου "ziploc". Δολωματικοί σταθμοί σε πολλαπλάσια - 3 έως 10kg</p>
-------------------------------------	--


Πίνακας 4. Χρήση #4 -- Αρουραίοι - Επαγγελματίες - Υπόνομοι

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνο
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<i>Rattus norvegicus</i> - όλα τα στάδια - Καφέ αρουραίος
Πεδίο εφαρμογής	Υπόνομοι
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	<p>Δολωματική εφαρμογή</p> <p>- Ετοιμόχρηστο δόλωμα για να αγκιστρωθεί ή να εφαρμοστεί σε δολωματικούς σταθμούς που εμποδίζουν το δόλωμα να έλθει σε επαφή με τα λύματα.</p> <p>- Καλυμμένα και προστατευμένα σημεία δόλωσης.</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Έως 225g ανά φρεάτιο.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες
Μεγέθη και υλικό συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3kg</p> <p>Χύμα κύβοι των 225g σε κάδο Υψηλής Πυκνότητας Πολυαιθυλενίου (HDPE), κουτί από χαρτόνι ή κουτί από μοριοσανίδες - 3,15 έως 9kg</p> <p>Κύβοι 2 έως 10 x 28g ή 1 x 225g σε προ-δολωμένο δολωματικό σταθμό αρουραίων πολυπροπυλενίου που παρέχεται σε κάδο από πολυαιθυλένιο, κουτί από μοριοσανίδες, κουτί από</p>

	χαρτόνι ή πλαστική σακούλα από πολυαιθυλένιο με κλείσιμο τύπου "ziploc". Δολωματικοί σταθμοί σε πολλαπλάσια - 3 έως 10kg
--	--

4. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Ταξινόμηση	
Κατηγορία κινδύνου	
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	Κίνδυνος
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H360D: Μπορεί να βλάψει το έμβρυο. H372: Προκαλεί βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
Δηλώσεις προφύλαξης	P201 - Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν P281: Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας όταν απαιτείται P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό P405 - Φυλάσσεται κλειδωμένο
Παρατήρηση	

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 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 ασφαίζονται 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]".

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

- Στο τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε το μη καταναλωθέν δόλωμα και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.
- Συνιστάται η χρήση γαντιών.

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

- Φυλάσσετε σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Κρατήστε το δοχείο κλειστό και μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.
- Αποθηκεύστε σε χώρους που δεν επιτρέπεται η πρόσβαση παιδιών, πτηνών, κατοικίδιων ζώων και ζώων εκτροφής.
- Διάρκεια ζωής: 1 έτος

6. Άλλες πληροφορίες