

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα 02/10/2018
Αριθ. πρωτ.: 10042/132188

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: LIPHATECH S.A.S
Bonnel BP3,
47480 Pont du Casse
Γαλλία
(διά της κας Λεφάκη Ευτυχίας
Σωκράτους 12,
176 71 Καλλιθέα, Αθήνα)

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

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) 2017/1377 της Επιτροπής, της 25ης Ιουλίου 2017, για την ανανέωση της έγκρισης της χλωροφακινόνης ως δραστικής ουσίας για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου 14.
6. Την έγκριση του προϊόντος **TOM CAT** που έλαβε στην Ελλάδα με αριθμό έγκρισης **ΤΠ14-0047 (R4BP3 Asset No: GR-0002230-0000)** σύμφωνα με την υπ' αριθ 5868/63553/28-8-2013 απόφαση μας όπως ισχύει.
7. Την ανανέωση της έγκρισης του προϊόντος αναφοράς (R4BP3 ASSET No FR-0000604-0000) που έλαβε χώρα στην Γαλλία 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-WK013737-22) για την ανανέωση της έγκρισης του βιοκτόνου προϊόντος στην Ελλάδα.

Αποφασίζουμε

I. Ανανεώνουμε την οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ14-0047** στο βιοκτόνο (τρωκτικοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Εμπορικό όνομα: TOM CAT

2. Μορφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή σπόρων σιτηρών (AB)

3. Εγγυημένη σύνθεση: Chlorophacinone 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: 97,8 %

5. Παρασκευαστής των δ.ο: LIPHATECH SAS – Γαλλίας

6. α. Κάτοχος της έγκρισης: LIPHATECH SAS, Bonnel BP3, 47480 Pont du Case, Γαλλία

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος: LIPHATECH SAS, Bonnel BP3, 47480 Pont du Case, Γαλλία

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: LIPHATECH SAS– Γαλλία

Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: (α) LIPHATECH SAS– Γαλλία
(β) ΣΕΓΕ ΑΒΕΕ, Οινόφυτα Βοιωτίας

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 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 **13-2-2023**.

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 (02/10/2018), η ετικέτα του βιοκτόνου (τρωκτικοκτόνου) προϊόντος **TOM CAT** (αρ. έγκρισης **ΤΠ14-0047**) 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 (5868/63553/28-8-2013):

- α. Επιτρέπεται μέχρι και 6 μήνες από την υπογραφή της παρούσης (02/04/2019) η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς όλα τα σημεία πώλησης και
- β. Δίνεται χρόνος ενός έτους (έως την 02/10/2019) για την πώληση τους από τα καταστήματα λιανικής πώλησης και τη χρήση τους από τους καταναλωτές.

Τυχόν αδιάθετες ποσότητες μετά την 02/10/2019 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

TOM CAT

Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες

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

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
TOM CAT	Ελλάδα

1.2 Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	LIPHATECH S.A.S.
	Διεύθυνση	Bonnel BP3 47480 PONT DU CASSE Γαλλία
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ14-0047	
Ημερομηνία έγκρισης	28-8-2013	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	13-2-2023	

1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	LIPHATECH S.A.S.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Bonnel BP3 47480 PONT DU CASSE Γαλλία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Production centre, avenue Jean Serres, ZA Malère 47480 PONT DU CASSE Γαλλία

1.4 Παρασκευαστής της δραστικής ουσίας

Δραστική ουσία	14-Chlorophacinone
Όνομα παρασκευαστή	LIPHATECH S.A.S.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Bonnel BP3 47480 PONT DU CASSE Γαλλία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Liphatech S.A.S. at AlzChem Trostberg GmbH - Chemie Park Trostberg – Dr Albert Frank strasse 32 83308 Trostberg, Γερμανία

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

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	CAS number	EC number	Περιεκτικότητα (%)
-------------	---------------------	-------	------------	-----------	--------------------

Chlorophacinone	2-[2-(4-Chlorophenyl)-1-oxo-2-phenylethyl]indane-1,3-dione	Δραστική ουσία	3691-35-8	223-003-0	0.005
-----------------	--	----------------	-----------	-----------	-------

2.2 Τύπος σκευάσματος: RB- Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή σπόρων σιτηρών (AB)

3. Εγκεκριμένες χρήσεις

Πίνακας 1. Χρήση #1–Ποντικοί και/ή αρουραίοι – Επαγγελματίες – εσωτερικοί χώροι

Τύπος προϊόντος	ΤΠ 14 – Τρωκτικοκτόνα			
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα			
Στόχοι (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<table border="0"> <tr> <td><u>Επιστημονική ονομασία</u> <i>Mus musculus</i> <i>Rattus norvegicus</i></td> <td><u>Κοινή ονομασία</u> Οικιακός ποντικός Καφέ αρουραίος</td> <td><u>Στάδιο ανάπτυξης</u> Όλα Όλα</td> </tr> </table>	<u>Επιστημονική ονομασία</u> <i>Mus musculus</i> <i>Rattus norvegicus</i>	<u>Κοινή ονομασία</u> Οικιακός ποντικός Καφέ αρουραίος	<u>Στάδιο ανάπτυξης</u> Όλα Όλα
<u>Επιστημονική ονομασία</u> <i>Mus musculus</i> <i>Rattus norvegicus</i>	<u>Κοινή ονομασία</u> Οικιακός ποντικός Καφέ αρουραίος	<u>Στάδιο ανάπτυξης</u> Όλα Όλα		
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι			
Μέθοδοι εφαρμογής	<p>Δολωματική εφαρμογή</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ετοιμόχρηστο δόλωμα που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε - δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση). - Τοποθέτηση δολωμάτων σε καλυμμένα /προστατευμένα σημεία δόλωσης 			
Δόση (εις) και συχνότητα εφαρμογής	<ul style="list-style-type: none"> - Καφέ αρουραίος: 200 γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης - Οικιακός ποντικός: 100 γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης 			
Κατηγορία χρηστών	Επαγγελματίες			
Μεγέθη, είδος, υλικό συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας : 3 κιλά.</p> <p><u>Σακουλάκια (20 -100 γρ.), διαφανή ή αδιαφανή, από PP ή PE, περιεχόμενα στις συσκευασίες:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Πλαστική αδιαφανή σακούλα από PE ή PP (3 -20 κιλά) - Πλαστικός αδιαφανής κάδος από PP (3 -25 κιλά) - Κουτί από χαρτί αδιαφανές (3 -25 κιλά) - Δοχείο αδιαφανές από PE ή PP (3 - 4 κιλά) - Πλαστικοποιημένος αδιαφανής χαρτόσακος (3-25 κιλά) <p><u>Χύδην, συσκευασμένα σε:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Πλαστική αδιαφανή σακούλα από PE ή PP (3-20 κιλά) - Πλαστικός αδιαφανής κάδος από PP (3 -25 κιλά) - Κουτί από χαρτί με ενσωματωμένη σακούλα από PE (3 -25 κιλά) - Δοχείο αδιαφανές από PE ή PP (3 - 4 κιλά) 			

	- Πλαστικοποιημένος αδιαφανής χαρτόσακος (3 -25 κιλά)
--	---

Πίνακας 2. Χρήση #2 - Ποντικοί και/ή αρουραίοι-Επαγγελματίες- εξωτερικοί χώροι και περιμετρικά κτιρίων


Τύπος προϊόντος	ΤΠ 14 – Τρωκτικοκτόνα									
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικτόνα									
Στόχοι (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<table border="0"> <tr> <td><u>Επιστημονική ονομασία</u></td> <td><u>Κοινή ονομασία</u></td> <td><u>Στάδιο ανάπτυξης</u></td> </tr> <tr> <td><i>Mus musculus</i></td> <td>Οικιακός ποντικός</td> <td>Όλα</td> </tr> <tr> <td><i>Rattus norvegicus</i></td> <td>Καφέ αρουραίος</td> <td>Όλα</td> </tr> </table>	<u>Επιστημονική ονομασία</u>	<u>Κοινή ονομασία</u>	<u>Στάδιο ανάπτυξης</u>	<i>Mus musculus</i>	Οικιακός ποντικός	Όλα	<i>Rattus norvegicus</i>	Καφέ αρουραίος	Όλα
<u>Επιστημονική ονομασία</u>	<u>Κοινή ονομασία</u>	<u>Στάδιο ανάπτυξης</u>								
<i>Mus musculus</i>	Οικιακός ποντικός	Όλα								
<i>Rattus norvegicus</i>	Καφέ αρουραίος	Όλα								
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων									
Μέθοδος(οι) εφαρμογής Περιγραφή	<p>Δολωματική εφαρμογή:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ετοιμόχρηστο δόλωμα που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε - δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση). - Τοποθέτηση δολωμάτων σε καλυμμένα /προστατευμένα σημεία δόλωσης - Εφαρμογή του ετοιμόχρηστου δολώματος απευθείας εντός των στοών που δημιουργούν τα τρωκτικά. 									
Δόση (εις) και συχνότητα εφαρμογής	<ul style="list-style-type: none"> - Καφέ αρουραίος: 200 γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης - Οικιακός ποντικός: 100 γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης 									
Κατηγορία χρηστών	Επαγγελματίες									
Μεγέθη, είδος και υλικό συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας : 3 κιλά.</p> <p><u>Σακουλάκια (20 -100 γρ.), διαφανή ή αδιαφανή, από PE ή PE, περιεχόμενα στις συσκευασίες:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Πλαστική αδιαφανή σακούλα από PE ή PP (3 -20 κιλά) - Πλαστικός αδιαφανής κάδος από PP (3 -25 κιλά) - Κουτί από χαρτί αδιαφανές (3 -25 κιλά) - Δοχείο αδιαφανές από PE ή PP (3 - 4 κιλά) - Πλαστικοποιημένος αδιαφανής χαρτόσακος (3-25 κιλά) <p><u>Χύδην, συσκευασμένα σε:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Πλαστική αδιαφανή σακούλα από PE ή PP (3-20 κιλά) - Πλαστικός αδιαφανής κάδος από PP (3 -25 κιλά) - Κουτί από χαρτί με ενσωματωμένη σακούλα από PE (3 -25 κιλά) - Δοχείο αδιαφανές από PE ή PP (3 - 4 κιλά) - Πλαστικοποιημένος αδιαφανής χαρτόσακος (3 -25 κιλά) 									

Πίνακας 3. **Χρήση #3 –Αρουραίοι και ποντικοί – Επαγγελματίες – εξωτερικοί ανοικτοί χώροι και χώροι χωματερές**

Τύπος προϊόντος	ΤΠ 14 – Τρωκτικοκτόνα									
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα									
Στόχοι (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<table border="0"> <tr> <td><u>Επιστημονική ονομασία</u></td> <td><u>Κοινή ονομασία</u></td> <td><u>Στάδιο ανάπτυξης</u></td> </tr> <tr> <td><i>Mus musculus</i></td> <td>Οικιακός ποντικός</td> <td>Όλα</td> </tr> <tr> <td><i>Rattus norvegicus</i></td> <td>Καφέ αρουραίος</td> <td>Όλα</td> </tr> </table>	<u>Επιστημονική ονομασία</u>	<u>Κοινή ονομασία</u>	<u>Στάδιο ανάπτυξης</u>	<i>Mus musculus</i>	Οικιακός ποντικός	Όλα	<i>Rattus norvegicus</i>	Καφέ αρουραίος	Όλα
<u>Επιστημονική ονομασία</u>	<u>Κοινή ονομασία</u>	<u>Στάδιο ανάπτυξης</u>								
<i>Mus musculus</i>	Οικιακός ποντικός	Όλα								
<i>Rattus norvegicus</i>	Καφέ αρουραίος	Όλα								
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι Εξωτερικοί ανοικτοί χώροι Εξωτερικοί χώροι απόρριψης αποβλήτων									
Μέθοδος (οι) εφαρμογής Περιγραφή	<p>Δολωματική εφαρμογή:</p> <ul style="list-style-type: none"> - - Ετοιμόχρηστο δόλωμα που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε - δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση). - - Τοποθέτηση δολωμάτων σε προστατευμένα σημεία δόλωσης - - Εφαρμογή του ετοιμόχρηστου δολώματος απευθείας εντός των στοών που δημιουργούν τα τρωκτικά. 									
Δόση (εις) και συχνότητα εφαρμογής	<ul style="list-style-type: none"> - Καφέ αρουραίος: 200 γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης/στοά - Οικιακός ποντικός: 100 γρ. δολώματος ανά σημείο δόλωσης/στοά 									
Κατηγορία χρηστών	Επαγγελματίες									
Μεγέθη, είδος και υλικό συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας : 3 κιλά.</p> <p><u>Σακουλάκια (20 -100 γρ.), διαφανή ή αδιαφανή, από ΡΡ ή ΡΕ, περιεχόμενα στις συσκευασίες:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Πλαστική αδιαφανή σακούλα από ΡΕ ή ΡΡ (3 -20 κιλά) - Πλαστικός αδιαφανής κάδος από ΡΡ (3 -25 κιλά) - Κουτί από χαρτί αδιαφανές (3 -25 κιλά) - Δοχείο αδιαφανές από ΡΕ ή ΡΡ (3 - 4 κιλά) - Πλαστικοποιημένος αδιαφανής χαρτόσακος (3-25 κιλά) <p><u>Χύδην, συσκευασμένα σε:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Πλαστική αδιαφανή σακούλα από ΡΕ ή ΡΡ (3-20 κιλά) - Πλαστικός αδιαφανής κάδος από ΡΡ (3 -25 κιλά) - Κουτί από χαρτί με ενσωματωμένη σακούλα από ΡΕ (3 -25 κιλά) - Δοχείο αδιαφανές από ΡΕ ή ΡΡ (3 - 4 κιλά) - Πλαστικοποιημένος αδιαφανής χαρτόσακος (3 -25 κιλά) 									

4. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Ταξινόμηση	
Εικονογράμματα κινδύνου	
Προειδοποιητική λέξη	Κίνδυνος
Δήλωση επικινδυνότητας	H360D : Μπορεί να βλάψει το έμβρυο
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση</p> <p>P202 : Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>P280 : Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.</p> <p>P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό</p> <p>P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο</p> <p>P501 : Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς</p>
Παρατήρηση	-

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

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 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.

- Στους εξωτερικούς χώρους τα καλυμμένα και προφυλαγμένα σημεία δόλωσης θα πρέπει να είναι τοποθετημένα έτσι ώστε να ελαττωθεί η έκθεση ζώων μη στόχων.

-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]".

- *Οδηγίες χρήσης που είναι "ειδικές για δολώματα":*

- Δόλωμα σε φακελάκια: [Για φακελάκια που δεν αδειάζονται - Μην ανοίγετε τα φακελάκια που περιέχουν το δόλωμα].

- Χύδην δόλωμα (κουφέτο, κόκκοι): Τοποθετήστε το δόλωμα στα σημεία δόλωσης χρησιμοποιώντας δοσομετρητή. Καθορίστε τις μεθόδους για την ελαχιστοποίηση της σκόνης (π.χ. υγρό σκούπισμα).

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 έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος.

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.

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

- Σε περίπτωση δερματικής έκθεσης: Ξεπλύνετε πρώτα το δέρμα με νερό και στη συνέχεια, με νερό και σαπούνι.

- Σε περίπτωση οφθαλμικής έκθεσης: Ξεπλύνετε τα μάτια με υγρό έκπλυσης ματιών ή καθαρό νερό και κρατήστε τα βλέφαρα ανοικτά για τουλάχιστον 10 λεπτά.

- Σε περίπτωση στοματικής έκθεσης: Ξεπλύνετε το στόμα προσεκτικά με νερό. Ποτέ μη χορηγείτε οτιδήποτε από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε εμετό.

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

- Η χρήση του να γίνεται με ιδιαίτερη προσοχή από άτομα που ακολουθούν αντιπηκτική θεραπεία

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777

Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα

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

Στο τέλος της περιόδου αντιμετώπισης απορρίψτε τυχόν δόλωμα που δεν έχει καταναλωθεί και τη συσκευασία του προϊόντος σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

5.4 Συνθήκες αποθήκευσης και χρονική σταθερότητα του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Αποθηκεύεται σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Διατηρείται στην αρχική κλειστή συσκευασία του, προστατευμένο από το ηλιακό φως.

Αποθηκεύεται σε χώρους στους οποίους δεν έχουν πρόσβαση παιδιά, πτηνά, κατοικίδια

ζώα και παραγωγικά ζώα.
Χρονική σταθερότητα : **2 χρόνια**

6. Άλλες πληροφορίες

Λόγω της καθυστερημένης δράσης των αντιπηκτικών τρωκτικοκτόνων απαιτούνται 4 έως 10 ημέρες από την κατανάλωση του δολώματος από τα τρωκτικά για να υπάρξει αποτελεσματικότητα.

Τα τρωκτικά μπορούν να είναι φορείς νόσων.

Μην αγγίζετε τα νεκρά τρωκτικά με γυμνά χέρια.

Χρησιμοποιείτε γάντια ή εργαλεία όπως λαβίδες για την απόρριψή τους.

Το παρόν προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία.