



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
Τηλέφωνο: 210 9287241, -167
EMAIL: biocides@minagric.gr

Αθήνα, 16/06/2023
Αριθ. πρωτ.: 3035/80444

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου (ΤΠ 14, τρωκτικοκτόνο) σκευάσματος AGRORAT BD-5 PELLET PRO»

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 τα άρθρα 19, 32 και 33.
2. Το άρθ. 2 του ν. 721/1977 (Α' 298) «Περί εγκρίσεως κυκλοφορίας και ελέγχου των γεωργικών φαρμάκων, ως και ρυθμίσεως συναφών θεμάτων».
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. Τη με αριθ. 4616/52519 (Β' 1367/16-05-2016) κ.υ.α. με θέμα «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 άδεια διάθεσης στην αγορά του προϊόντος **AGRORAT BD-5 PELLET PRO** που έλαβε στην Ισπανία με αριθμό **R4BP3 ASSET No: ES-0008407-0000**, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 29 και 17(7) 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 αριθ. 1881/286212 (Β' 4612/19-10-2020) Υ.Α. μεταβίβασης της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση.
9. Την αριθ. ΒC-CX071413-22 αίτηση στο μητρώο βιοκτόνων (R4BP3) της ενδιαφερόμενης εταιρίας και τις συμπληρωματικές αιτήσεις με αρ. πρωτ. 13182/385425/19-12-2022 και 3035/80444/15-03-2023.

Αποφασίζουμε

- I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ14-0222 (R4BP3 Asset No: GR-0030777-0000)** στο βιοκτόνο (τρωκτικοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. **Εμπορικό όνομα:** AGRORAT BD-5 PELLET PRO

2. **Μορφή:** RB –Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

3. **Εγγυημένη σύνθεση:** Βρωμαδιολόνη 0.005%
Βοηθητικές ουσίες: 99,995% β/β
περιέχει πικραντικό παράγοντα

4. **Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:**
99,2 %

5. **Παρασκευαστής της δ.ο:** Laboratorios Agrochem S.L., C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud, 08292 Esparreguera (Barcelona), Ισπανία

6. **Κάτοχος της έγκρισης:** Laboratorios Agrochem S.L., C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud, 08292 Esparreguera (Barcelona), Ισπανία

7. **Παρασκευαστής του σκευάσματος:** Laboratorios Agrochem S.L., C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud, 08292 Esparreguera (Barcelona) Ισπανία

8. **Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** Laboratorios Agrochem S.L., C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud, 08292 Esparreguera (Barcelona) Ισπανία

Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: Laboratorios Agrochem S.L., C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud, 08292 Esparreguera (Barcelona) Ισπανία

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

III. Καταστήματα πώλησης

Το προϊόν θα πωλείται μόνο από καταστήματα εμπορίας γεωργικών φαρμάκων και μόνο σε συνεργεία μυοκτονίας που έχουν την κατά νόμο προβλεπόμενη άδεια.

Οι συσκευασίες θα πρέπει να αναφέρουν επί της ετικέτας τους τη φράση «Επιτρέπεται η πώλησή του σε αδειοδοτημένα συνεργεία απεντόμωσης-μυοκτονίας».

IV. ΗΜ . ΛΗΞΗΣ – ΟΡΟΙ ΑΝΑΚΛΗΣΗΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

- α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **01-07-2024**.
- 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).

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης
Γεωργίας»**

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ

Κοιν: Laboratorios Agrochem S.L., C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud, 08292 Esparreguera (Barcelona), Ισπανία

Ε.Δ. : Τμήμα Γ3

Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος

AGRORAT BD-5 PELLET PRO

Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες

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

Εμπορική ονομασία	Χώρα
AGRORAT BD-5 PELLET PRO	ΕΛΛΑΔΑ

1.2 Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	Laboratorios Agrochem S.L.
	Διεύθυνση	C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud., 08292 Esparraguera, Barcelona, Ισπανία
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ14-0222	
Ημερομηνία έκδοσης	16-06-2023	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	01-07-2024	

1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	Laboratorios Agrochem S.L.
Διεύθυνση παρασκευαστή	C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud., 08292 Esparraguera, Barcelona, Ισπανία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud., 08292 Esparraguera, Barcelona, Ισπανία

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

Δραστική ουσία	Βρωμαδιολόνη
Όνομα παρασκευαστή	Laboratorios Agrochem S.L.
Διεύθυνση παρασκευαστή	C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud., 08292 Esparraguera, Barcelona, Ισπανία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	C/Tres Rieres, 10 – Pol. Ind. Sud., 08292 Esparraguera, Barcelona, Ισπανία

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 (%)
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 - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
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. P260: Μην αναπνέετε σκόνη. P264: Πλύνετε ... σχολαστικά μετά το χειρισμό. P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P280 : Να φοράτε προστατευτικά γάντια. P314: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη ως επικίνδυνο απόβλητο σε

	αδειοδοτημένη εγκατάσταση ή επιχείρηση, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.
--	--

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Οικιακοί ποντικοί και/ή καφέ αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εσωτερικοί χώροι.

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνα
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη σχετικό για τρωκτικοκτόνα
Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: Καφέ Αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα και νεαρά άτομα Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα και νεαρά άτομα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι -
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση, σε φακελίσκους ή ως χύδην pellet.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Αρουραίοι: δολωματικοί σταθμοί με 100-200 γρ. ανά σημείο δόλωσης. Ποντικοί: δολωματικοί σταθμοί με 60-100 γρ. ανά σημείο δόλωσης Μόνιμη δόλωση
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη και υλικό συσκευασίας	Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 κιλά. Χύδην pellet: Συσκευασίες χύδην pellet έως 30 κιλά. Η συσκευασία περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένες σακούλες με μέγιστο 10 κιλά ανά συσκευασμένη σακούλα. Pellet σε φακελίσκους: Ξεχωριστοί φακελίσκοι των 10, 20, 25, 50, 90, 100, 150 και 200 γρ. μέσα σε κλειστές συσκευασίες έως 30 κιλών. Υλικό συσκευασίας: Για χύδην pellet: - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σάκοι (φακελίσκοι) ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες από PE ή PP ή PET ή LDPE ή PET/PET MET/PE ή PET/ALU/PE ή PET/PE ή PA/PE.

	<ul style="list-style-type: none"> - Ορθογωνικός ή κωνικός σφραγισμένος κουβάς από HDPE ή PE ή PP. - Κωνικό σφραγισμένο μπουκάλι από HDPE ή PE ή PP ή PT ή PVC - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες από Tektura (είδος χαρτονιού) + PET ή LDPE Για pellet σε φακελίσκους: - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σάκοι (φακελίσκοι) ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες από PE ή PP ή PET ή LDPE ή PET/PET ΜΕΤ/ΡΕ ή ΡΕΤ/ΑΛΥ/ΡΕ ή ΡΕΤ/ΡΕ ή ΡΑ/ΡΕ. - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, με ραφή και θερμικά συγκολλημένες. - Κούτα από χαρτόνι με σφραγισμένα ή κολλημένα πτερύγια. - Ορθογωνικός ή κωνικός σφραγισμένος κουβάς από HDPE
--	--

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν στο τέλος της περιόδου καταπολέμησης. Ακολουθήστε τυχόν πρόσθετες οδηγίες που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Επιπλέον ειδικές οδηγίες χρήσης για μόνιμη δόλωση:

- Όπου είναι δυνατό, συνιστάται η επίσκεψη της περιοχής που έχουν τοποθετηθεί τα δολώματα το αργότερο κάθε 4 εβδομάδες, ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παριστάμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής που θα γίνει εφαρμογή) σχετικά με τη διαδικασία καταπολέμησης τρωκτικών.

Σκεφτείτε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων ελέγχου (π.χ. στεγανοποίηση οπών, αφαίρεση πιθανών τροφών και ποτών στον βαθμό που είναι εφικτό) για βελτίωση της πρόσληψης του προϊόντος και μείωση της πιθανότητας εκ νέου προσβολής.

Για μείωση του κινδύνου δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και απομακρύνετε νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια της αντιμετώπισης, ανά τακτά χρονικά διαστήματα, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν ως μόνιμο δόλωμα για πρόληψη της μόλυνσης από τρωκτικά ή παρακολούθηση των δραστηριοτήτων τρωκτικών. [εκτός εάν υπάρχει εξουσιοδότηση για εφαρμογές μόνιμης δόλωσης].

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εφαρμογές περιοδικής δόλωσης.

Αυτό το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε εσωτερικούς χώρους που δεν είναι προσβάσιμοι σε παιδιά ή ζώα μη στόχους.

[Μη εφαρμόσιμο στην Ισπανία]:

Επιπλέον μέτρα μετριασμού των κινδύνων για μόνιμη δόλωση:

- Η μόνιμη δόλωση περιορίζεται αυστηρά σε τοποθεσίες με αυξημένη πιθανότητα εκ νέου προσβολής όταν άλλες μέθοδοι ελέγχου έχουν αποδειχθεί ανεπαρκείς.

- Η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης πρέπει να επανεξετάζεται περιοδικά στα πλαίσια της ολοκληρωμένης διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών (IPM) και της εκτίμησης του κινδύνου νέας προσβολής.

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

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

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

Δείτε αυτήν την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης

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

Δείτε αυτήν την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης

Πίνακας 2. Χρήση # 2 – Οικιακοί ποντικοί ή/και καφέ αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά των κτηρίων

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνα
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη σχετικό για τρωκτικοκτόνα
Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: Καφέ αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα και νεαρά άτομα Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα και νεαρά άτομα
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά των κτηρίων
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση, σε φακελίσκους ή ως χύδην pellet.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Αρουραίοι: δολωματικοί σταθμοί με 100-200 γρ. ανά σημείο δόλωσης Ποντικοί: δολωματικοί σταθμοί με 60-100 γρ. ανά σημείο δόλωσης Λαγούμι: 200 γρ. δολώματος ανά λαγούμι μέσα σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση. Μόνιμη δόλωση
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες

Μεγέθη και υλικό συσκευασίας	<p>Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 κιλά.</p> <p>Χύδην pellet: Συσκευασίες χύδην pellet έως 30 κιλά. Η συσκευασία περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένες σακούλες με μέγιστο 10 κιλά ανά συσκευασμένη σακούλα.</p> <p>Pellet σε φακελίσκους: Ξεχωριστοί φακελίσκοι των 10, 20, 25, 50, 90, 100, 150 και 200 γρ. μέσα σε κλειστές συσκευασίες έως 30 κιλών.</p> <p>Υλικό συσκευασίας:</p> <p>Για χύδην pellet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σάκοι (φακελίσκοι) ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες από PE ή PP ή PET ή LDPE ή PET/PET MET/PE ή PET/ALU/PE ή PET/PE ή PA/PE. - Ορθογωνικός ή κωνικός σφραγισμένος κουβάς από HDPE ή PE ή PP. - Κωνικό σφραγισμένο μπουκάλι από HDPE ή PE ή PP ή PT ή PVC - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες από Tektura (είδος χαρτονιού) + PET ή LDPE <p>Για pellet σε φακελίσκους:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σάκοι (φακελίσκοι) ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες από PE ή PP ή PET ή LDPE ή PET/PET MET/PE ή PET/ALU/PE ή PET/PE ή PA/PE. - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, με ραφή και θερμικά συγκολλημένες. - Κούτα από χαρτόνι με σφραγισμένα ή κολλημένα πτερύγια. - Ορθογωνικός ή κωνικός σφραγισμένος κουβάς από HDPE
-------------------------------------	--

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Προστατέψτε το δόλωμα από καιρικές συνθήκες. Τοποθετήστε τους δολωματικούς σταθμούς σε περιοχές που δεν κινδυνεύουν από πλημμύρες.

Αντικαταστήστε ένα δόλωμα σε σημεία δόλωσης στα οποία το δόλωμα έχει καταστραφεί από νερό ή έχει μολυνθεί από ρύπους.

Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν στο τέλος της περιόδου καταπολέμησης

Ακολουθήστε τυχόν πρόσθετες οδηγίες που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Επιπλέον ειδικές οδηγίες χρήσης για μόνιμη δόλωση:

- Όπου είναι δυνατό, συνιστάται η επίσκεψη της περιοχή που έχουν τοποθετηθεί τα δολώματα το αργότερο κάθε 4 εβδομάδες, ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παριστάμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής που θα γίνει εφαρμογή) σχετικά με τη διαδικασία καταπολέμησης τρωκτικών [σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].

Σκεφτείτε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων ελέγχου (στεγανοποίηση οπών, αφαίρεση πιθανών τροφών και ποτών στον βαθμό που είναι εφικτό) για βελτίωση της πρόσληψης του προϊόντος και μείωση της πιθανότητας εκ νέου προσβολής.

Για μείωση του κινδύνου δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και απομακρύνετε νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια της αντιμετώπισης, ανά τακτά χρονικά διαστήματα, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν ως μόνιμο δόλωμα για πρόληψη της μόλυνσης από τρωκτικά ή παρακολούθηση των δραστηριοτήτων τρωκτικών. [εκτός εάν υπάρχει εξουσιοδότηση για εφαρμογές μόνιμης δόλωσης].

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εφαρμογές περιοδικής δόλωσης.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν αυτό απευθείας στα λαγούμια.

Επιπλέον μέτρα μετριασμού των κινδύνων για μόνιμη δόλωση:

- Η μόνιμη δόλωση περιορίζεται αυστηρά σε τοποθεσίες με αυξημένη πιθανότητα εκ νέου προσβολής όταν άλλες μέθοδοι ελέγχου έχουν αποδειχθεί ανεπαρκείς.

- Η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης πρέπει να επανεξετάζεται περιοδικά στα πλαίσια της ολοκληρωμένης διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών (IPM) και της εκτίμησης του κινδύνου νέας προσβολής.

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

Κατά την τοποθέτηση δολωματικών σταθμών κοντά σε επιφανειακά ύδατα (π.χ. ποτάμια, λίμνες, κανάλια νερού, αναχώματα, αυλάκια άρδευσης) ή συστήματα αποστράγγισης νερού, βεβαιωθείτε ότι αποφεύγεται η επαφή του δολώματος με το νερό.

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

Δείτε αυτήν την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε αυτήν την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

Πίνακας 3. Χρήση # 3 – Καφέ αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι & χωματερές

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνα
Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη σχετικό για τρωκτικοκτόνα
Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: Καφέ Αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα και νεαρά άτομα

Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι και χωματερές
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση, σε φακελίσκους ή ως χύδην pellet.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Αρουραίοι: 100-200 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό. Λαγούμι: 200 γραμμάρια δολώματος ανά λαγούμι μόνο μέσα σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση. Μόνιμη δόλωση
Κατηγορία (ες) χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μεγέθη και υλικό συσκευασίας	Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας 3 κιλά. Χύδην pellet: Συσκευασίες χύδην pellet έως 30 κιλά. Η συσκευασία περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένες σακούλες με μέγιστο 10 κιλά ανά συσκευασμένη σακούλα. Pellet σε φακελίσκους: Ξεχωριστοί φακελίσκοι των 10, 20, 25, 50, 90, 100, 150 και 200 γρ. μέσα σε κλειστές συσκευασίες έως 30 κιλών. Υλικό συσκευασίας: Για χύδην pellet: - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σάκοι (φακελίσκοι) ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες από PE ή PP ή PET ή LDPE ή PET/PET MET/PE ή PET/ALU/PE ή PET/PE ή PA/PE. - Ορθογωνικός ή κωνικός σφραγισμένος κουβάς από HDPE ή PE ή PP. - Κωνικό σφραγισμένο μπουκάλι από HDPE ή PE ή PP ή PT ή PVC - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες από Tektura (είδος χαρτονιού) + PET ή LDPE Για pellet σε φακελίσκους: - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σάκοι (φακελίσκοι) ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες από PE ή PP ή PET ή LDPE ή PET/PET MET/PE ή PET/ALU/PE ή PET/PE ή PA/PE. - Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, με ραφή και θερμικά συγκολλημένες. - Κούτα από χαρτόνι με σφραγισμένα ή κολλημένα πτερύγια. - Ορθογωνικός ή κωνικός σφραγισμένος κουβάς από HDPE

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Προστατέψτε το δόλωμα από καιρικές συνθήκες. Τοποθετήστε τους δολωματικούς σταθμούς σε περιοχές που δεν κινδυνεύουν από πλημμύρες.

Αντικαταστήστε ένα δόλωμα σε σημεία δόλωσης στα οποία το δόλωμα έχει καταστραφεί από νερό ή έχει μολυνθεί από ρύπους.

Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν στο τέλος της περιόδου καταπολέμησης

Ακολουθήστε τυχόν πρόσθετες οδηγίες που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Επιπλέον ειδικές οδηγίες χρήσης για μόνιμη δόλωση:

- Όπου είναι δυνατό, συνιστάται η επίσκεψη της περιοχής που έχουν τοποθετηθεί τα δολώματα το αργότερο κάθε 4 εβδομάδες, ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παριστάμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής που θα γίνει εφαρμογή) σχετικά με τη διαδικασία καταπολέμησης τρωκτικών.

Για μείωση του κινδύνου δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και απομακρύνετε νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια της αντιμετώπισης, ανά τακτά χρονικά διαστήματα, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν ως μόνιμο δόλωμα για πρόληψη της μόλυνσης από τρωκτικά ή παρακολούθηση των δραστηριοτήτων τρωκτικών. [εκτός εάν υπάρχει εξουσιοδότηση για εφαρμογές μόνιμης δόλωσης].

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εφαρμογές περιοδικής δόλωσης.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν αυτό απευθείας στα λαγούμια.

Επιπλέον μέτρα μετριασμού των κινδύνων για μόνιμη δόλωση:

- Η μόνιμη δόλωση περιορίζεται αυστηρά σε τοποθεσίες με αυξημένη πιθανότητα εκ νέου προσβολής όταν άλλες μέθοδοι ελέγχου έχουν αποδειχθεί ανεπαρκείς.

- Η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης πρέπει να επανεξετάζεται περιοδικά στα πλαίσια της ολοκληρωμένης διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών (IPM) και της εκτίμησης του κινδύνου νέας προσβολής.

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

Κατά την τοποθέτηση δολωματικών σταθμών κοντά σε επιφανειακά ύδατα (π.χ. ποτάμια, λίμνες, κανάλια νερού, αναχώματα, αυλάκια άρδευσης) ή συστήματα αποστράγγισης νερού, βεβαιωθείτε ότι αποφεύγεται η επαφή του δολώματος με το νερό.

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

Δείτε αυτήν την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε αυτήν την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

5. Οδηγίες για τη χρήση

5.1 Οδηγίες χρήσης

Διαβάστε και ακολουθήστε τις πληροφορίες προϊόντος καθώς και οποιεσδήποτε πληροφορίες που συνοδεύουν το προϊόν ή παρέχονται στο σημείο πώλησης προτού χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

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.

Απομακρύνετε τροφές που είναι εύκολα προσβάσιμες από τρωκτικά (π.χ. χυμένοι σπόροι ή απορρίμματα τροφών). Πέραν αυτού, μην καθαρίζετε τη μολυσμένη περιοχή ακριβώς πριν από την εφαρμογή, καθώς η ενέργεια αυτή απλώς θα διαταράξει τον πληθυσμό των τρωκτικών και θα καταστήσει πιο δύσκολη την κατανάλωση του δολώματος.

Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο ως μέρος ενός ολοκληρωμένου συστήματος διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών (IPM), που θα περιλαμβάνει μεταξύ άλλων, μέτρα υγιεινής και, όπου είναι εφικτό, φυσικές μεθόδους ελέγχου.

Το προϊόν πρέπει να τοποθετείται σε άμεση γεινίαση από τα σημεία στα οποία έχει παρατηρηθεί δραστηριότητα τρωκτικών (π.χ. μονοπάτια διαδρομής, σημεία δημιουργίας φωλιών, σημεία σίτισης, οπές, λαγούμια, κ.λπ.).

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

Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να φέρουν σαφή σήμανση ότι περιέχουν τρωκτικοκτόνα και πως δεν πρέπει να μετακινούνται ή να ανοίγονται (βλ. ενότητα 5.3 σχετικά με τις πληροφορίες που πρέπει να αναφέρονται στην ετικέτα).

Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε τα δολώματα σε δημόσιους χώρους, κατά την περίοδο χρήσης θα πρέπει να τοποθετείτε σήμανση στις περιοχές στις οποίες χρησιμοποιείτε τα δολώματα, καθώς και μια σημείωση στην περιοχή των δολωμάτων στην οποία θα εξηγείτε τους κινδύνους πρωτογενούς ή δευτερογενούς δηλητηρίασης από το αντιπηκτικό και θα υποδεικνύετε τα πρώτα μέτρα που πρέπει να ληφθούν σε περίπτωση δηλητηρίασης.

Το δόλωμα πρέπει να ασφαλίζεται με τέτοιο τρόπο ώστε να μην μπορεί να συρθεί εκτός του δολωματικού σταθμού.

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

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

Φοράτε γάντια χημικής προστασίας κατά το στάδιο χειρισμού του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος)

Κατά τη χρήση του προϊόντος δεν πρέπει να τρώτε, να πίνετε ή να καπνίζετε. Πλένετε τα χέρια και το άμεσα εκτεθειμένο δέρμα μετά τη χρήση του προϊόντος.

Η συχνότητα των επισκέψεων στην περιοχή εφαρμογής, πρέπει να καθορίζεται κατά την κρίση του χρήστη, βάσει της έρευνας που έγινε κατά την έναρξη της αντιμετώπισης. Αυτή η συχνότητα πρέπει να είναι συνεπής με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα ορθής πρακτικής.

Εάν η πρόσληψη του δολώματος είναι χαμηλή σε σύγκριση με το μέγεθος της προσβολής, εξετάστε το ενδεχόμενο να μετακινήσετε τους δολωματικούς σταθμούς σε άλλα σημεία και να χρησιμοποιήσετε δολώματα διαφορετικής σύνθεσης.

Εάν μετά από περίοδο εφαρμογής 35 ημερών, τα δολώματα εξακολουθούν να καταναλώνονται και δεν παρατηρείται μείωση της δραστηριότητας των τρωκτικών, θα πρέπει να προσδιοριστεί η πιθανή αιτία. Όπου έχουν αποκλειστεί άλλα στοιχεία, είναι πιθανόν να υπάρχουν ανθεκτικά τρωκτικά, συνεπώς εξετάστε τη χρήση μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, όπου διατίθεται, ή ενός πιο ισχυρού αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου. Εξετάστε επίσης την πιθανότητα χρήσης παγίδων ως εναλλακτικό μέτρο ελέγχου.

Μην ανοίγετε τους φακελίσκους που περιέχουν το δόλωμα.

Χύδην pellet: τοποθετήστε το δόλωμα στον δολωματικό σταθμό με τη χρήση δοσομετρητή.

Προσδιορίστε τη μέθοδο για την ελαχιστοποίηση της σκόνης (π.χ. υγρό σκούπισμα)

5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παριστάμενους σχετικά με τη διαδικασία καταπολέμησης τρωκτικών [σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].»

Οι πληροφορίες προϊόντος (π.χ. ετικέτα ή/και φύλλων οδηγιών χρήσης) θα πρέπει να αναγράφουν με σαφήνεια ότι το προϊόν πωλείται μόνο σε επαγγελματίες χρήστες, με πιστοποίηση που αποδεικνύει τη συμμόρφωση με τις ισχύουσες απαιτήσεις εκπαίδευσης (π.χ. «για εκπαιδευμένους επαγγελματίες μόνο».

Μην το χρησιμοποιείτε σε περιοχές όπου υπάρχει υποψία ανθεκτικότητας στη δραστική ουσία.

Τα προϊόντα δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται πέραν των 35 ημερών χωρίς αξιολόγηση της κατάστασης της προσβολής και της αποτελεσματικότητας της εφαρμογής [εκτός εάν υπάρχει εξουσιοδότηση για εφαρμογές μόνιμης δόλωσης].

Μην εναλλάσσετε τη χρήση διαφορετικών αντιπηκτικών με παρόμοια ή ασθενέστερη δράση για σκοπούς διαχείρισης της ανθεκτικότητας. Για εναλλασσόμενη χρήση, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης ενός μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, εάν υπάρχει, ή ενός πιο ισχυρού αντιπηκτικού.

Μην πλένετε με νερό τους δολωματικούς σταθμούς ή τις κατασκευές των καλυμμένων και προστατευμένων σημείων δόλωσης μεταξύ των εφαρμογών.

Να απορρίπτετε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις [Η μέθοδος απόρριψης θα πρέπει να περιγράφεται στην εθνική Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος και να αναγράφεται στην ετικέτα του προϊόντος].

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

Αντίδοτο: Βιταμίνη K1, η οποία πρέπει να χορηγηθεί μόνο από ιατρικό/κτηνιατρικό προσωπικό.

Σε περίπτωση:

- δερματικής έκθεσης: πλύνετε το δέρμα με νερό και κατόπιν με σαπούνι και νερό.
- οφθαλμικής έκθεσης, αφαιρέστε τους φακούς επαφής, ξεπλύνετε τα μάτια με υγρό έκπλυσης ματιών ή σκέτο νερό, κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά για τουλάχιστον 10 λεπτά.

- στοματικής έκθεσης, ξεπλύνετε καλά το στόμα με νερό. Μην χορηγείτε ποτέ οτιδήποτε δια του στόματος σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε εμετό. Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και επιδείξτε τον περιέκτη ή την ετικέτα του προϊόντος [εισάγετε συγκεκριμένες πληροφορίες της χώρας]. Επικοινωνήστε με έναν κτηνίατρο σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο [συμπληρώστε συγκεκριμένες πληροφορίες της χώρας]

Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να επισημαίνονται με τις ακόλουθες πληροφορίες: «να μην ανοίγεται και να μην μετακινείται», «περιέχει τρωκτικοκτόνο», «όνομα προϊόντος ή αριθμός έγκρισης», «δραστική(-ές) ουσία(-ες)» και «σε περίπτωση ατυχήματος, τηλεφωνήστε στο κέντρο δηλητηριάσεων [συμπληρώστε το τηλέφωνο του κέντρου δηλητηριάσεων]»

Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων:2107793777

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

Κατά το τέλος της καταπολέμησης, απορρίψτε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις [Η μέθοδος απόρριψης θα πρέπει να περιγράφεται στην εθνική Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος και να αναγράφεται στην ετικέτα του προϊόντος].

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

Να αποθηκεύεται σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Διατηρήστε το δοχείο κλειστό και μακριά από το ηλιακό φως.

Αποθηκεύστε σε χώρους που δεν έχουν πρόσβαση παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα και παραγωγικά ζώα.

Χρόνος ζωής προϊόντος: δύο έτη

6. Άλλες πληροφορίες

Λόγω της καθυστερημένης δράσης τους, τα αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα χρειάζονται 4 έως 10 ημέρες από την κατανάλωση του δολώματος για να είναι αποτελεσματικά.

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 αυτό περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία.