

ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2014  
(Ν. 34(I)/2014)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

- την αίτηση με αρ. BC-DH071291-53 (NA-MRS) που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας στο βιοκτόνο **AGRORAT BD-5 PELLETT PRO** με τη διαδικασία της Αμοιβαίας Αναγνώρισης,
- την άδεια του προϊόντος **AGRORAT BD-5 PELLETT PRO** που έλαβε στην Ισπανία με αριθμό **R4BP3 ASSET No: ES-0008047-0000**, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012,

I. Χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο βιοκτόνο **AGRORAT BD-5 PELLETT PRO** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0246

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

10/07/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

01/07/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

**Laboratorios Agrochem S.L.**  
C/Tres Rieres, 10 - Pol. Ind. Sud, 08292, Esparreguera, Barcelona,  
Spain

B) Ταυτότητα Βιοκτόνου

1. Εμπορικό Όνομα:

AGRORAT BD-5 PELLETT PRO

2. Τύπος Προϊόντων:

ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνα

3. Κατηγορία χρηστών:

Για επαγγελματική χρήση

4. Μορφή:

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:  
Bromadiolone 0,005% β/β  
Περιέχει πικραντικό παράγοντα  
  
Βοηθητικές ουσίες: 99,995% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος:

Laboratorios Agrochem S.L., Ισπανία

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

Bromadiolone

2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας,  
σε καθαρή δραστική ουσία:

99,2% β/β

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

Laboratorios Agrochem S.L., Ισπανία

**II. Εγκρίνεται η συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης άδειας.**

### III. Ανανέωση άδειας / Όροι ανάκλησης άδειας / Προστασία δεδομένων

1. Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 01/07/2024.
2. Πριν τη λήξη της παρούσης άδειας, 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.
3. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της άδειας δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.
4. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

### IV. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιοδήποτε 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 άδεια.
2. Ο κάτοχος της άδειας 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 άδειας 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 παρούσης άδειας.

#### V. Άλλες πληροφορίες

-

Ημερομηνία: .....10/07/2023.....



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

## **Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**

### **AGRORAT BD-5 PELLET PRO**

*(στο πεδίο 1.1 μπορεί να αναφέρονται επιπρόσθετες ονομασίες)*

**Αρ. Άδειας: KY-0246**



## 1. Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
AGRORAT BD-5 PELLET PRO RAT BILLEN PELLET	Κύπρος

### 1.2. Κάτοχος της άδειας

<b>Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας</b>	<b>Όνομα</b>	Laboratorios Agrochem S.L.
	<b>Διεύθυνση</b>	C/Tres Rieres, 10 - Pol. Ind. Sud, 08292, Esparreguera, Barcelona, Spain
<b>Αριθμός άδειας</b>	KY-0246	
<b>Ημερομηνία χορήγησης άδειας</b>	10/07/2023	
<b>Ημερομηνία λήξης άδειας</b>	01/07/2024	

### 1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Laboratorios Agrochem S.L.
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	C/Tres Rieres, 10 - Pol. Ind. Sud, 08292, Esparreguera, Barcelona, Ισπανία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	C/Tres Rieres, 10 - Pol. Ind. Sud, 08292, Esparreguera, Barcelona, Ισπανία

### 1.4. Παρασκευαστής/ές της/των δραστικής/ών ουσίας/ιών

<b>Δραστική ουσία</b>	Bromadiolone
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Laboratorios Agrochem S.L.
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	C/Tres Rieres, 10 - Pol. Ind. Sud, 08292, Esparreguera, Barcelona, Ισπανία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	C/Tres Rieres, 10 - Pol. Ind. Sud, 08292, Esparreguera, Barcelona, Ισπανία

## 2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

### 2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση του προϊόντος


Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Bromadiolone	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

Ταξινόμηση	
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	<b>ΚΙΝΔΥΝΟΣ</b>
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<b>H360D</b> Μπορεί να βλάψει το έμβρυο. <b>H372</b> Προκαλεί βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
Δηλώσεις προφύλαξης	<b>P201</b> Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. <b>P202</b> Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. <b>P260</b> Μην αναπνέετε σκόνη. <b>P264</b> Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. <b>P270</b> Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. <b>P280</b> Να φοράτε προστατευτικά γάντια. <b>P314</b> Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. <b>P501</b> Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη ως επικίνδυνο απόβλητο σε αδειοδοτημένη εγκατάσταση ή επιχείρηση, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 4.1. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 – Τρωκτικοκτόνο
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο 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



<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί χώροι
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση, σε φακελίσκους ή ως χύδην pellet.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Αρουραίοι: δολωματικοί σταθμοί με 100-200 γρ. ανά σημείο δόλωσης.  Ποντικοί: δολωματικοί σταθμοί με 60-100 γρ. ανά σημείο δόλωσης.  Μόνιμη δόλωση
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	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.

#### **4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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 (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 προσβολής από τρωκτικά ή για την παρακολούθηση της δραστηριότητας των 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.

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. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε την ενότητα Οδηγίες χρήσης.

#### **4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε την ενότητα Οδηγίες χρήσης.

## **4.2. Περιγραφή της χρήσης**

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

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνο
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα



<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	<p>Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: Καφέ Αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα και νεαρά άτομα</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Mus musculus</i> Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα και νεαρά άτομα</p>
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	<p>Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά των κτηρίων</p>
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	<p>Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση, σε φακελίσκους ή ως χύδην pellet.</p>
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	<p>Αρουραίοι: δολωματικοί σταθμοί με 100-200 γρ. ανά σημείο δόλωσης.</p> <p>Ποντικοί: δολωματικοί σταθμοί με 60-100 γρ. ανά σημείο δόλωσης.</p> <p>Λαγούμι: 200 γρ. δολώματος ανά λαγούμι μέσα σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση.</p> <p>Μόνιμη δόλωση</p>
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	<p>Επαγγελματίες χρήστες</p>
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<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. 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"> <li>- 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.</li> <li>- Ορθογωνικός ή κωνικός σφραγισμένος κουβάς από HDPE ή PE ή PP.</li> <li>- Κωνικό σφραγισμένο μπουκάλι από HDPE ή PE ή PP ή PT ή PVC</li> <li>- Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες από Tektura (είδος χαρτονιού) + PET ή LDPE</li> </ul> <p>Για pellet σε φακελίσκους:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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.</li> <li>- Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, με ραφή και θερμικά συγκολλημένες.</li> <li>- Κούτα από χαρτόνι με σφραγισμένα ή κολλημένα πτερύγια.</li> <li>- Ορθογωνικός ή κωνικός σφραγισμένος κουβάς από HDPE.</li> </ul>

#### **4.2.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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.

#### **4.2.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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 (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 προσβολής από τρωκτικά ή για την παρακολούθηση της δραστηριότητας των 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. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε την ενότητα Οδηγίες χρήσης.



#### 4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε την ενότητα Οδηγίες χρήσης.

#### 4.3. Περιγραφή της χρήσης

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

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ14 – Τρωκτικοκτόνο
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Rattus norvegicus</i> Κοινή ονομασία: Καφέ Αρουραίος Στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα και νεαρά άτομα
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι και χωματερές
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση, σε φακελίσκους ή ως χύδην pellet.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Αρουραίοι: 100-200 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό.  Λαγούμι: 200 γραμμάρια δολώματος ανά λαγούμι μόνο μέσα σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση.  Μόνιμη δόλωση
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	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



	<p>Για pellet σε φακελίσκους:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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.</li> <li>- Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, με ραφή και θερμικά συγκολλημένες.</li> <li>- Κούτα από χαρτόνι με σφραγισμένα ή κολλημένα πτερύγια.</li> <li>- Ορθογωνικός ή κωνικός σφραγισμένος κουβάς από HDPE.</li> </ul>
--	--

#### **4.3.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση**

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Προστατέψτε το δόλωμα από καιρικές συνθήκες. Τοποθετήστε τους δολωματικούς σταθμούς σε περιοχές που δεν κινδυνεύουν από πλημμύρες.</li> <li>- Αντικαταστήστε ένα δόλωμα σε σημεία δόλωσης στα οποία το δόλωμα έχει καταστραφεί από νερό ή έχει μολυνθεί από ρύπους.</li> <li>- Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν στο τέλος της περιόδου καταπολέμησης</li> <li>- Ακολουθήστε τυχόν πρόσθετες οδηγίες που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.</li> </ul> <p><u>Επιπλέον ειδικές οδηγίες χρήσης για μόνιμη δόλωση:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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.</li> </ul>
---

#### **4.3.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση**

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή, ενημερώστε τυχόν παριστάμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής που θα γίνει εφαρμογή) σχετικά με την καταπολέμηση των τρωκτικών [σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].</li> <li>- Για να μειωθεί ο κίνδυνος δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και απομακρύνετε τα νεκρά τρωκτικά κατά τη διάρκεια καταπολέμησης, ανά τακτά χρονικά διαστήματα, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται από τον σχετικό κώδικα ορθής πρακτικής.</li> <li>- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν ως μόνιμο δόλωμα για πρόληψη της προσβολής από τρωκτικά ή για την παρακολούθηση της δραστηριότητας των τρωκτικών. [εκτός εάν υπάρχει εξουσιοδότηση για εφαρμογές μόνιμης δόλωσης].</li> <li>- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εφαρμογές περιοδικής δόλωσης.</li> <li>- Μην εφαρμόζετε το προϊόν αυτό απευθείας στα λαγούμια.</li> </ul> <p><u>Επιπλέον μέτρα μετριασμού των κινδύνων για μόνιμη δόλωση:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Η μόνιμη δόλωση περιορίζεται αυστηρά σε τοποθεσίες με αυξημένη πιθανότητα εκ νέου προσβολής όταν άλλες μέθοδοι ελέγχου έχουν αποδειχθεί ανεπαρκείς.</li> <li>- Η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης πρέπει να επανεξετάζεται περιοδικά στα πλαίσια της ολοκληρωμένης διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών (IPM) και της εκτίμησης του κινδύνου νέας προσβολής.</li> </ul>
--

#### **4.3.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

<p>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.</p>
---



#### **4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε την ενότητα Οδηγίες χρήσης.

#### **4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε την ενότητα 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 γειτνίαση από τα σημεία στα οποία έχει παρατηρηθεί δραστηριότητα τρωκτικών (π.χ. μονοπάτια διαδρομής, σημεία δημιουργίας φωλιών, σημεία σίτισης, οπές, λαγούμια, κ.λπ.).
- Όπου είναι εφικτό, 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 ασφαλιζεται 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 σταθμούς δολώματος 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 χρήση 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 φύλλον 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. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοηθειών

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. Μη 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. Επικοινωνήστε με έναν κτηνίατρο σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο.

- 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 [Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 1401]»

- Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

**Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων:1401**

#### **5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη 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 διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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