

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-YB075230-48 (NA-MIC) για την τροποποίηση της άδειας του βιοκτόνου **Selontra** ως προς:

- τους οργανισμούς-στόχους,
- τη δόση εφαρμογής,
- τις οδηγίες χρήσης ανά χρήση και
- τον χρόνο ζωής του σκευάσματος,

I. Τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του βιοκτόνου **Selontra** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0190

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

10/03/2021

Ημερομηνία λήξης της άδειας:

27/04/2025

2. Κάτοχος της άδειας:

**BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.**  
Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι, Αθήνα, Ελλάδα

B) Ταυτότητα Βιοκτόνου

1. Εμπορικό Όνομα:

Selontra

2. Τύπος Προϊόντων:

ΤΠ14 - Τρωκτικοκτόνα

3. Κατηγορία χρηστών:

Για επαγγελματική χρήση

4. Μορφή:

RB - Ετοιμόχρηστο δόλωμα

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:  
Cholecalciferol 0,075% β/β  
Χρώμα: γκρι-πράσινο  
Περιέχει πικραντικό παράγοντα  
  
Βοηθητικές ουσίες: 99,925% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF Agro B.V. Arnhem (NL) - Freienbach Branch, Ελβετία

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Cholecalciferol

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

97%

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

BASF Agro B.V. Arnhem (NL) - Freienbach Branch, Ελβετία

**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 27/04/2025.

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 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 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: .....09/06/2023.....



**Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**  
**SELONTRA**

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

**Αρ. Άδειας: KY-0190**



## 1. Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
Selontra Relpexa	Κύπρος

### 1.2. Κάτοχος της άδειας

<b>Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας</b>	<b>Όνομα</b>	BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
	<b>Διεύθυνση</b>	Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι, Αθήνα, Ελλάδα
<b>Αριθμός άδειας</b>	KY-0190	
<b>Ημερομηνία χορήγησης της άδειας</b>	10/03/2021	
<b>Ημερομηνία λήξης της άδειας</b>	27/04/2025	

### 1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	BASF Agro B.V. Arnhem (NL) - Freienbach Branch
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ, Ελβετία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	BASF plc, St. Michaels Industrial Estate, WA8 8TJ Widnes, Cheshire, Ηνωμένο Βασίλειο

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

<b>Δραστική ουσία</b>	Cholecalciferol
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	BASF Agro B.V. Arnhem (NL) - Freienbach Branch
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ, Ελβετία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	(1) Fermenta Biotech Limited, Village Takoli, P.O. Nagwain, Distt. Mandi - 175 121, Himachal Pradesh, Ινδία (2) Fermenta Biotech Limited, Z-109 B & C, SEZ II, Dahej, Taluka, Vagara District Bharuch 392 130, Gujarat, Ινδία

## 2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

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

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά ΙΥΡΑC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Cholecalciferol	-	Δραστική ουσία	67-97-0	200-673-2	0,075
2 - φαινυλοφαινόλη	2 - φαινυλοφαινόλη		90-43-7	201-993-5	0,0496

Βοηθητικές ουσίες – εμπιστευτικές πληροφορίες που περιέχονται στο φάκελο αξιολόγησης του προϊόντος

### 2.2. Τύπος σκευάσματος

RB - Ετοιμόχρηστο δόλωμα

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

<b>Ταξινόμηση</b>	
Κατηγορία κινδύνου	-
Δήλωση επικινδυνότητας	-
<b>Επισήμανση</b>	
Προειδοποιητική λέξη	-
Δηλώσεις επικινδυνότητας	-
Δηλώσεις προφύλαξης	-

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 4.1. Περιγραφή της χρήσης

**Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Οικιακοί ποντικοί και ποντικοί των αγρών, αρουραίοι των αγρών και αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – εσωτερικοί χώροι**

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 – Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<u>Ποντικοί:</u> <i>Mus musculus</i> Οικιακός ποντικός, συμπεριλαμβανομένων φυλών που είναι ανθεκτικές σε αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα

	<p><i>Apodemus sylvaticus</i> Ποντικός των αγρών</p> <p><u>Αρουραίοι:</u> <i>Microtus arvalis</i> Αρουραίος των αγρών</p> <p><i>Rattus rattus</i> Αρουραίος της στέγης</p> <p><i>Rattus norvegicus</i> Καφέ αρουραίος, συμπεριλαμβανομένων φυλών που είναι ανθεκτικές σε αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα</p>
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί χώροι
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	<p>Δολωματική εφαρμογή</p> <p>Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης.</p>
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	<p>Οικιακός ποντικός: 20-40 g (1 ή 2 μονάδες), ποντικός των αγρών και αρουραίος των αγρών: 40 g (2 μονάδες) δολώματος κάθε 1-2 μέτρα.</p> <p>Αρουραίοι: 100-140 g (5-7 μονάδες) δολώματος κάθε 5-10 μέτρα. Η ίδια ποσότητα δολώματος ανά δολωματικό σταθμό χρησιμοποιείται για μόνιμα εγκατεστημένα δολώματα. Ωστόσο, οι μόνιμοι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να εγκαθίστανται μόνο σε προτιμώμενα σημεία εισόδου των τρωκτικών και σημεία κατασκευής φωλιάς, εντός ή σε άμεση γειτνίαση κτιρίων.</p> <p>Ο αριθμός των σημείων δόλωσης εξαρτάται από την πληθυσμιακή πίεση των οργανισμών στόχων στην τοποθεσία όπου πρόκειται να χρησιμοποιηθεί το προϊόν.</p>
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<p>3-10 κιλά σε κουβάδες με καπάκια PP ή HDPE ή PET ή PE ή LDPE και δοχεία που μπορούν να κλείσουν ξανά.</p> <p>3-10 kg σε δοχείο με επένδυση που μπορεί να κλείσει ξανά τύπου PP ή HDPE ή PET ή PE ή LDPE, όπως μεταλλικά δοχεία ή χαρτονένια κουτιά, αλλά και επικασσιτερωμένα μεταλλικά δοχεία.</p> <p>Τα προγεμισμένα κουτιά δόλωσης PP ή PE ή LDPE σε υπερσυσκευασία ανά 3-10 kg σε δοχείο PP, PET ή PE που μπορεί να κλείσει ξανά ή χαρτονένιο κουτί που μπορεί να κλείσει ξανά.</p> <p>Κάθε μονάδα δολώματος ζυγίζει 20g και είναι επενδυμένη με διάτρητη μεμβράνη πολυολεφίνης.</p>



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

Το δόλωμα ενδέχεται να πρέπει να τοποθετηθεί μόνο για 7 ημέρες προκειμένου να επιτευχθεί ο έλεγχος, υπό την προϋπόθεση ότι τοποθετείται επαρκές δόλωμα για το μέγεθος της προσβολής την 1<sup>η</sup> ημέρα της εφαρμογής. Επιθεωρήστε τα δολώματα 1 - 2 ημέρες μετά την πρώτη τοποθέτηση και αντικαταστήστε το δόλωμα που έχει καταναλωθεί. Εάν το δόλωμα σε έναν σταθμό έχει καταναλωθεί πλήρως, αντικαταστήστε το με τη μέγιστη ποσότητα δολώματος στον συγκεκριμένο δολωματικό σταθμό. Αυτό θα εξασφαλίσει τον βέλτιστο έλεγχο στον συντομότερο χρόνο.

Επιθεωρήστε τα δολώματα τακτικά (τουλάχιστον εβδομαδιαία), ώστε να ελέγχεται εάν το δόλωμα έχει καταναλωθεί, οι δολωματικοί σταθμοί παραμένουν άθικτοι, καθώς επίσης και για να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Συνεχίστε να τοποθετείτε δόλωμα κάθε 7 ημέρες μέχρι να σταματήσει η κατανάλωση του από τα τρωκτικά. Σε περίπτωση που χρησιμοποιηθεί ανεπαρκής ποσότητα δολώματος, οποιαδήποτε στιγμή της εφαρμογής, αυτό μπορεί να οδηγήσει σε μη βέλτιστα αποτελέσματα ως προς τον έλεγχο της προσβολής. Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν με τη λήξη της περιόδου αντιμετώπισης.

Μόνιμα δολώματα: όπου είναι δυνατόν, συνιστάται η επίσκεψη της περιοχής εφαρμογής το αργότερο κάθε 4 εβδομάδες, προκειμένου να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.

Ακολουθήστε οποιεσδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Για τους αρουραίους των αγρών, η χρήση περιορίζεται σε μη γεωργικές περιοχές, σε εσωτερικούς χώρους ή σε εξωτερικούς χώρους περιμετρικά των κτιρίων ΜΟΝΟ σε περίπτωση εισβολών κοντά σε κτίρια (για αποφυγή εξάπλωσης ασθενειών). Να μην χρησιμοποιείται σε ανοιχτούς χώρους.

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

Όπου είναι δυνατόν, πριν από τη χρήση ενημερώστε τυχόν παριστάμενους (π.χ. άτομα που διαμένουν ή εργάζονται στην περιοχή όπου θα γίνει εφαρμογή και στα περίχωρά της) σχετικά με την εφαρμογή για την καταπολέμηση τρωκτικών [σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].

Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (καλύψτε τις οπές, απομακρύνετε όσο είναι δυνατόν πιθανές πηγές τροφής και νερού) ώστε να βελτιώσετε την πρόσληψη 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 τη διάρκεια της περιόδου αντιμετώπισης, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.

Η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης επιλέγεται αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επανεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.

Η στρατηγική μόνιμης τοποθέτησης δολώματος πρέπει να επανεξετάζεται περιοδικά στα πλαίσια της ολοκληρωμένης αντιμετώπισης των τρωκτικών και της εκτίμησης του κινδύνου νέας εισβολής.

#### **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**

Όταν τοποθετείτε δολωματικούς σταθμούς κοντά σε συστήματα αποχέτευσης νερού,



βεβαιωθείτε ότι τα δολώματα δεν έρχονται σε επαφή με το νερό.

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

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

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

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

### Πίνακας 2. Χρήση # 2 - Οικιακοί ποντικοί και ποντικοί των αγρών, αρουραίοι των αγρών και αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες- εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων

Τύπος προϊόντος	ΤΠ14 – Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Μη εφαρμόσιμο για τρωκτικοκτόνα.
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	<u>Ποντικοί:</u> <i>Mus musculus</i> Οικιακός ποντικός, συμπεριλαμβανομένων φυλών που είναι ανθεκτικές σε αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα  <i>Apodemus sylvaticus</i> Ποντικός των αγρών  <u>Αρουραίοι:</u> <i>Microtus arvalis</i> Αρουραίος των αγρών  <i>Rattus rattus</i> Αρουραίος της στέγης  <i>Rattus norvegicus</i> Καφέ αρουραίος, συμπεριλαμβανομένων φυλών που είναι ανθεκτικές σε αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα
Πεδίο εφαρμογής	Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων.
Μέθοδος εφαρμογής	Δολωματική εφαρμογή  Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Οικιακός ποντικός: 20-40 g (1 ή 2 μονάδες), ποντικός των αγρών και αρουραίος των αγρών: 40 g (2 μονάδες) δολώματος κάθε 1-2 μέτρα.  Αρουραίοι: 100-140 g (5-7 μονάδες) δολώματος κάθε 5-10 μέτρα. Η ίδια ποσότητα δολώματος ανά

	<p>δολωματικό σταθμό χρησιμοποιείται για μόνιμα εγκατεστημένα δολώματα. Ωστόσο, οι μόνιμοι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να εγκαθίστανται μόνο σε προτιμώμενα σημεία εισόδου των τρωκτικών και σημεία κατασκευής φωλιάς, εντός ή σε άμεση γειτνίαση κτιρίων.</p> <p>Ο αριθμός των σημείων δόλωσης εξαρτάται από την πληθυσμιακή πίεση των οργανισμών στόχων στην τοποθεσία όπου πρόκειται να χρησιμοποιηθεί το προϊόν.</p>
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<p>3-10 κιλά σε κουβάδες με καπάκια PP ή HDPE ή PET ή PE ή LDPE και δοχεία που μπορούν να κλείσουν ξανά.</p> <p>3-10 kg σε δοχείο με επένδυση που μπορεί να κλείσει ξανά τύπου PP ή HDPE ή PET ή PE ή LDPE, όπως μεταλλικά δοχεία ή χαρτονένια κουτιά, αλλά και επικασσιτερωμένα μεταλλικά δοχεία.</p> <p>Τα προγεμισμένα κουτιά δόλωσης PP ή PE ή LDPE σε υπερσυσκευασία ανά 3-10 kg σε δοχείο PP, PET ή PE που μπορεί να κλείσει ξανά ή χαρτονένιο κουτί που μπορεί να κλείσει ξανά.</p> <p>Κάθε μονάδα δολώματος ζυγίζει 20g και είναι επενδυμένη με διάτρητη μεμβράνη πολυολεφίνης.</p>

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

Το δόλωμα ενδέχεται να πρέπει να τοποθετηθεί μόνο για 7 ημέρες προκειμένου να επιτευχθεί ο έλεγχος, υπό την προϋπόθεση ότι τοποθετείται επαρκές δόλωμα για το μέγεθος της προσβολής την 1<sup>η</sup> ημέρα της εφαρμογής. Επιθεωρήστε τα δολώματα 1 - 2 ημέρες μετά την πρώτη τοποθέτηση και αντικαταστήστε το δόλωμα που έχει καταναλωθεί. Εάν το δόλωμα σε έναν σταθμό έχει καταναλωθεί πλήρως, αντικαταστήστε το με τη μέγιστη ποσότητα δολώματος στον συγκεκριμένο δολωματικό σταθμό. Αυτό θα εξασφαλίσει τον βέλτιστο έλεγχο στον συντομότερο χρόνο.

Επιθεωρήστε τα δολώματα τακτικά (τουλάχιστον εβδομαδιαία), ώστε να ελέγχεται εάν το δόλωμα έχει καταναλωθεί, οι δολωματικοί σταθμοί παραμένουν άθικτοι, καθώς επίσης και για να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Συνεχίστε να τοποθετείτε δόλωμα κάθε 7 ημέρες μέχρι να σταματήσει η κατανάλωση του από τα τρωκτικά. Σε περίπτωση που χρησιμοποιηθεί ανεπαρκής ποσότητα δολώματος, οποιαδήποτε στιγμή της εφαρμογής, αυτό μπορεί να οδηγήσει σε μη βέλτιστα αποτελέσματα ως προς τον έλεγχο της προσβολής.

Προστατεύετε το δόλωμα από τις καιρικές συνθήκες. Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς σε χώρους οι οποίοι δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν. Αντικαταστήστε σε οποιοδήποτε σημείο δόλωσης το δόλωμα που έχει καταστραφεί από το νερό ή έχει επιμολυνθεί με ρύπους.

Απομακρύνετε το υπολειπόμενο προϊόν με τη λήξη της περιόδου αντιμετώπισης.

Μόνιμα δολώματα: όπου είναι δυνατόν, συνιστάται η επίσκεψη της περιοχής εφαρμογής το αργότερο κάθε 4 εβδομάδες, προκειμένου να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.

Ακολουθήστε οποιοδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.

Για τους αρουραίους των αγρών, η χρήση περιορίζεται σε μη γεωργικές περιοχές, σε εσωτερικούς χώρους ή σε εξωτερικούς χώρους περιμετρικά των κτιρίων ΜΟΝΟ σε



περίπτωση εισβολών κοντά σε κτίρια (για αποφυγή εξάπλωσης ασθενειών). Να μην χρησιμοποιείται σε ανοιχτούς χώρους.

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

Όπου είναι δυνατόν, πριν από τη χρήση ενημερώστε τυχόν παριστάμενους (π.χ. άτομα που διαμένουν ή εργάζονται στην περιοχή όπου θα γίνει εφαρμογή και στα περίχωρά της) σχετικά με την εφαρμογή για την καταπολέμηση τρωκτικών [σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει].

Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (καλύψτε τις οπές, απομακρύνετε όσο είναι δυνατόν πιθανές πηγές τροφής και νερού) ώστε να βελτιώσετε την πρόσληψη 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 τη διάρκεια της περιόδου αντιμετώπισης, σύμφωνα με τις συστάσεις που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστων πρακτικών.

Μην τοποθετείτε αυτό το προϊόν απευθείας στις στοές που δημιουργούν τα τρωκτικά.

Η στρατηγική της μόνιμης δόλωσης επιλέγεται αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επανεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.

Η στρατηγική μόνιμης τοποθέτησης δολώματος πρέπει να επανεξετάζεται περιοδικά στα πλαίσια της ολοκληρωμένης αντιμετώπισης των τρωκτικών και της εκτίμησης του κινδύνου νέας εισβολής.

#### **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**

Όταν τοποθετείτε δολωματικούς σταθμούς κοντά σε συστήματα αποχέτευσης νερού, βεβαιωθείτε ότι τα δολώματα δεν έρχονται σε επαφή με το νερό.

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

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

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

- Δες γενικές υποδείξεις χρήσης.

## **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.

- Μην αφαιρείτε ή ανοίγετε τη μεμβράνη που περιέχει το δόλωμα.

- 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.

- Χρησιμοποιήστε την υψηλότερη πυκνότητα δολωματικού σταθμού και τον μέγιστο αριθμό μονάδων δολώματος, όπου έχουν εμφανιστεί αρουραίοι ή ποντίκια. Να είστε προσεκτικοί ως προς τον ανεπαρκή δολωματισμό - ακολουθήστε τις συστάσεις της



ετικέτας για την ποσότητα του δολώματος ανά σημείο δολώματος και τη συχνότητα των δολωματικών σταθμών.

- Χρησιμοποιήστε τη χαμηλότερη πυκνότητα δολωματικών σταθμών σε ελαφριές προσβολές από τρωκτικά.

- 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.

- Προσπαθήστε να δημιουργήσετε ένα φράγμα δολωματικών σταθμών μεταξύ των περιοχών διαβίωσης και διατροφής των τρωκτικών.

- Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο ως μέρος ενός ολοκληρωμένου συστήματος διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών (IPM), το οποίο περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, μέτρα υγιεινής και, όπου είναι δυνατόν, φυσικές μεθόδους περιορισμού.

- 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 αλλά και οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επισημαίνονται καθ' όλη τη διάρκεια εφαρμογής ώστε να υπάρχει ειδοποίηση που να επεξηγεί τον κίνδυνο πρωτογενούς ή δευτερογενούς δηλητηρίασης από το τρωκτικοκτόνο, καθώς και τα μέτρα α' 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 τα δολώματα μακριά από σημεία στα οποία έχουν πρόσβαση παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα, παραγωγικά ζώα και άλλα ζώα μη στόχοι.

- Τοποθετείτε τα δολώματα μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές, καθώς και μακριά από μαγειρικά σκεύη ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με αυτά.

- Μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Πλύνετε τα χέρια σας και τις περιοχές του σώματος σας που έχουν έρθει σε άμεση επαφή με το προϊόν αμέσως μετά τη χρήση του.

- 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 στοιχεία, εξετάστε τη χρήση τρωκτικοκτόνου με διαφορετικό τρόπο δράσης. Επίσης, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης παγίδων, ως ένα εναλλακτικό μέτρο ελέγχου.

- Τα δολώματα θα πρέπει να τοποθετούνται κοντά στα σημεία όπου έχει παρατηρηθεί δραστηριότητα τρωκτικών (π.χ. προσδιορισμένες διαδρομές, σημεία κατασκευής φωλιάς, σημεία τροφής, τρύπες, λαγούμια, κ.λπ.).

## 5.2. Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου

- Όπου είναι δυνατό, πριν την εφαρμογή ενημερώστε τυχόν παριστάμενους (π.χ. άτομα που διαμένουν ή εργάζονται στην περιοχή όπου θα γίνει εφαρμογή) για το ότι θα λάβει χώρα εφαρμογή για την καταπολέμηση.

- Απορρίψτε τα νεκρά τρωκτικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν στα πλαίσια εφαρμογής με τη διαδικασία της τακτικής δόλωσης.

- Οι πληροφορίες προϊόντος (δηλ. ετικέτα ή / και φυλλάδιο) πρέπει να δείχνουν σαφώς ότι το προϊόν πρέπει να παρέχεται μόνο σε εκπαιδευμένους επαγγελματίες χρήστες.

- Τα δολώματα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται για διάστημα άνω των 35 ημερών χωρίς να έχει προηγηθεί αξιολόγηση της κατάστασης της προσβολής και της αποτελεσματικότητας της εφαρμογής (Εκτός εάν το προϊόν χρησιμοποιείται με την τεχνική της μόνιμης δόλωσης).



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

### **5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος**

- Η χοληκαλσιφερόλη προκαλεί υπερασβεστιαμία σε τοξικές δόσεις. Αντιμετωπίστε ανάλογα με τα συμπτώματα. Η χρήση θα περιλαμβάνει δίαιτα με χαμηλή περιεκτικότητα σε ασβέστιο, υψηλή πρόσληψη αλατιού και υγρών και αποφυγή έκθεσης στο ηλιακό φως. Η παρακολούθηση των επιπέδων ασβεστίου στον ορό μπορεί να βοηθήσει στη θεραπεία. Η κορτιζόνη έχει χρησιμοποιηθεί επιτυχώς σε ορισμένες περιπτώσεις.

#### **- Πρώτες βοήθειες**

Εάν απαιτείται ιατρική συμβουλή, έχετε στη διάθεσή σας το δοχείο συσκευασίας ή την ετικέτα του προϊόντος.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΠΣΝΟΗΣ: Λάβετε ιατρική συμβουλή / φροντίδα, εάν αισθάνεστε αδιαθεσία.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Λάβετε ιατρική συμβουλή / φροντίδα, εάν αισθάνεστε αδιαθεσία.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, ξεπλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και είναι εύκολο να το κάνετε. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / Ιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Λάβετε άμεση ιατρική συμβουλή / φροντίδα. Επικοινωνήστε με κτηνίατρο, σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο.

- Οι σταθμοί δολώματος πρέπει να φέρουν ετικέτα με την ακόλουθη πληροφορία: «μην μετακινείτε ούτε ανοίγετε», «περιέχει τρωκτικοκτόνο», «όνομα προϊόντος ή αριθμός έγκρισης χρήσης», «δραστική ουσία( - ες)» και «σε περίπτωση συμβάντος, καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων 1401»

Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401**

### **5.4. 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.

### **5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης**

- Αποθηκεύστε σε στεγνό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείτε το δοχείο κλειστό και μακριά από το ηλιακό φως.

- Αποθηκεύστε μακριά από τρόφιμα και ζωοτροφές και προϊόντα που ενδέχεται να εκπέμπουν οσμή.

- Αποθηκεύστε σε χώρους στους οποίους δεν έχουν πρόσβαση παιδιά, πτηνά, κατοικίδια ζώα και παραγωγικά ζώα.

- Διάρκεια ζωής προϊόντος: 5 χρόνια.

## **6. Άλλες πληροφορίες**

- Μετά την πρόσληψη θανατηφόρου δόσης του δολώματος, η θανάτωση των τρωκτικών επέρχεται εντός 2 έως 5 ημερών.

- Τα τρωκτικά μπορεί να είναι φορείς ασθενειών. Μην αγγίζετε νεκρά τρωκτικά με γυμνά

χέρια, χρησιμοποιείτε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες, κατά την απόρριψή τους.  
- Το παρόν προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία.

Περιεκτικότητα δραστικής ουσίας: 0,077% (επί τοις εκατό κατά βάρος) (τεχνικό),  
0,075% (επί τοις εκατό κατά βάρος) (καθαρό).