

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: NYNA D+ PELLET

Τύπος(οι) προϊόντος: PT14 - Τρωκτικοκτόνα

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

Αριθμός άδειας: ΤΠ14-0033

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0001633-0000

Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	1
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	2
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	2
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	9
5.1. Οδηγίες χρήσης	9
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	10
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	11
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	11
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	11
6. Άλλες πληροφορίες	12

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

NYNA D+ PELLET

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	ACT
	Διεύθυνση	BP258 - La poste Française AD 500 Andorra la Vella Γαλλία
Αριθμός άδειας	ΤΠ14-0033	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0001633-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	20/06/2013	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	01/07/2024	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Activa S.r.l.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	via Feltre 32, 20132 Milano Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Tezza s.r.l., via Tre Ponti, 22 37050 Santa Maria di Zevio (VR), Ιταλία
	SOPHY (πρώην CAUSSADE), ZI les Cousseaux 41300 Salbris, Γαλλία

1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

Δραστηκής ουσίας	26 - Διφenaκούμη (difenacoum)
Όνομα του παρασκευαστή	ACTIVA SRL
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Via Feltre 32 20132 Milan Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Tezza S.r.l-via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio Ιταλία

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Διφenaκούμη (difenacoum)	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	Δραστηκή Ουσία	56073-07-5	259-978-4	0,005

2.2. Είδος τυποποίησης

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>Μπορεί να βλάψει το έμβρυο.</p> <p>Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (BLOOD) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση .</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>Μακριά από παιδιά.</p> <p>Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.</p> <p>Μην αναπνέετε σκόνη.</p> <p>Να φοράτε προστατευτικά γάντια.</p> <p>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης:Συμβουλευθείτε γιατρό.</p> <p>Διάθεση του περιεχομένου σε in accordance with national and international regulations.</p>

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Οικιακοί ποντικοί και αρουραίοι- Εσωτερικοί χώροι – Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus Κοινή ονομασία: Brown rat στάδιο ανάπτυξης: juvenile to adult επιστημονική ονομασία: Rattus rattus Κοινή ονομασία: Roof rat στάδιο ανάπτυξης: other: juvenile to adult επιστημονική ονομασία: Mus musculus Κοινή ονομασία: House mouse στάδιο ανάπτυξης: other: juvenile to adult
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι indoor
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης εφόσον παρέχει το ίδιο επίπεδο ασφαλείας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ποντικοί: 40 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα. Αρουραίοι: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Αραιώση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Ποντικοί: 40 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα. Αρουραίοι: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας: από 1,5 έως 25 κιλά
Όπου εφαρμόζεται, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 10 kg.

Υλικό συσκευασίας: σύνθετο πλαστικό - τριπλή στρώση (polyester/pet MET/polyethylene)

Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος
Από 1,5 έως 25 κιλά
Σύνθετο πλαστικό
Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες

Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος - με εσωτερική πλαστική επένδυση
Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά
Σύνθετο πλαστικό
Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες

Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα
Από 1,5 έως 25 κιλά
Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα
Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς

Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα - με εσωτερική πλαστική επένδυση
Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά
Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα
Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς
Επαγγελματίες, Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες
Ναι

Χάρτινος φακελίσκος με ετικέτα ή τυπωμένος με εσωτερική πλαστική επένδυση
Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά
Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό
Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες

Κούτα με ετικέτα ή τυπωμένη με εσωτερική πλαστική επένδυση
Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά
Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό
Προκατασκευασμένες κούτες

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Ποντικοί και Αρουραίοι - Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά κτιρίων- Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus Κοινή ονομασία: Brown rat στάδιο ανάπτυξης: juvenile to adult επιστημονική ονομασία: Rattus rattus Κοινή ονομασία: Roof rat στάδιο ανάπτυξης: other: juvenile to adult επιστημονική ονομασία: Mus musculus Κοινή ονομασία: House mouse στάδιο ανάπτυξης: other: juvenile to adult
Πεδίο χρήσης	Εξωτερικοί Χώροι outdoor around buildings
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) ή σε προστατευμένα σημεία δόλωσης εφόσον παρέχει το ίδιο επίπεδο ασφαλείας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα

πρέπει να είναι 5 μέτρα.
 Αραίωση (%): 0
 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:
 - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης.
 - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης.

Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης.

Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας: από 1,5 έως 25 κιλά
 Όπου εφαρμόζεται, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 10 kg.

Υλικό συσκευασίας: σύνθετο πλαστικό - τριπλή στρώση (polyester/pet MET/polyethylene)

Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος
 Από 1,5 έως 25 κιλά
 Σύνθετο πλαστικό
 Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες

Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος - με εσωτερική πλαστική επένδυση
 Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά
 Σύνθετο πλαστικό
 Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες

Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα
 Από 1,5 έως 25 κιλά
 Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα
 Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς

Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα - με εσωτερική πλαστική επένδυση
 Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά
 Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα
 Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς
 Επαγγελματίες, Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες
 Ναι

Χάρτινος φακελίσκος με ετικέτα ή τυπωμένος με εσωτερική πλαστική επένδυση
 Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά
 Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό
 Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες

Κούτα με ετικέτα ή τυπωμένη με εσωτερική πλαστική επένδυση
 Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά
 Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό
 Προκατασκευασμένες κούτες

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Ποντικοί και Αρουραίοι - Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι - Επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT14 - Τρωκτικοκτόνα
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus Κοινή ονομασία: Brown rat στάδιο ανάπτυξης: juvenile to adult επιστημονική ονομασία: Rattus rattus Κοινή ονομασία: Roof rat στάδιο ανάπτυξης: other: juvenile to adult
Πεδίο χρήσης	Εξωτερικοί Χώροι outdoor open areas
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Δόλωμα έτοιμο προς χρήση που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε δολωματικούς σταθμούς ασφαλείας (ανθεκτικούς στην παραβίαση) ή σε προστατευμένα σημεία

δόλωσης εφόσον παρέχει το ίδιο επίπεδο ασφάλειας για μη-στοχευμένα είδη και ανθρώπους όπως οι δολωματικοί σταθμοί ασφαλείας.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: - Υψηλή προσβολή: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. - Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης. Εάν απαιτούνται περισσότεροι από ένας δολωματικοί σταθμοί, η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των δολωματικών σταθμών θα πρέπει να είναι 5 μέτρα.
Αραιώση (%): 0
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:
- Υψηλή προσβολή: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης.
- Χαμηλή προσβολή: 40 - 60 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης.
Μόνιμα δολώματα: 60 - 100 g δολώματος ανά σημείο δόλωσης.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος συσκευασίας: από 1,5 έως 25 κιλά
Όπου εφαρμόζεται, το είδος συσκευασίας περιορίζεται σε ξεχωριστά συσκευασμένους σάκους με μέγιστο βάρος σάκου 10 kg.

Υλικό συσκευασίας: σύνθετο πλαστικό - τριπλή στρώση (polyester/pet MET/polyethylene)

Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος
Από 1,5 έως 25 κιλά
Σύνθετο πλαστικό
Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες

Σακούλα/Σάκος με ετικέτα ή τυπωμένος - με εσωτερική πλαστική επένδυση
Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά
Σύνθετο πλαστικό
Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες

Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα
Από 1,5 έως 25 κιλά
Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα
Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς

Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα - με εσωτερική πλαστική επένδυση
Από 1,5 έως 10 κιλά - μέγιστο μέγεθος εσωτερικής πλαστικής επένδυσης 10 κιλά
Πλαστικός (HDPE) κουβάς με ετικέτα
Σφραγισμένος ορθογωνικός ή κόλουρος κώνος κουβάς
Επαγγελματίες, Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες
Ναι

Χάρτινος φακελίσκος με ετικέτα ή τυπωμένος με εσωτερική πλαστική επένδυση
Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά
Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό
Προκατασκευασμένες σακούλες ή σακούλες παραγωγής, θερμικά συγκολλημένες

Κούτα με ετικέτα ή τυπωμένη με εσωτερική πλαστική επένδυση
Από 1,5 έως 10 κιλά - ξεχωριστά συσκευασμένοι πλαστικοί σάκοι με μέγιστο βάρος σάκου 10 κιλά
Χάρτινος + σύνθετο πλαστικό
Προκατασκευασμένες κούτες

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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

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

Δες γενικές οδηγίες χρήσης

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. χυμνοί σπόροι ή απορρίμματα τροφίμων). Ωστόσο, μην καθαρίζετε τον μολυσμένο από τρωκτικά χώρο ακριβώς πριν την έναρξη της εφαρμογής του προϊόντος, 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.
- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (καλύψτε τις οπές, απομακρύνετε πιθανές πηγές τροφής και νερού στις οποίες έχουν πρόσβαση τα τρωκτικά) ώστε να βελτιώσετε την πρόσληψη των δολωμάτων και να μειώσετε την πιθανότητα νέας εισβολής τρωκτικών.
- Οι θέσεις δόλωσης θα πρέπει να επιλέγονται ώστε να είναι 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 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 αντιπηκτικό, καθώς και τα μέτρα α βοθηθειών που πρέπει να ληφθούν σε περίπτωση δηλητηρίασης.
- Τα δολώματα θα πρέπει να ασφαλιζονται 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.
- Φοράτε γάντια χημικής προστασίας (λαστιχένια) κατά το στάδιο χειρισμού του προϊόντος.
- 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.
- Η συχνότητα επισκέψεων στον χώρο εφαρμογής των δολωμάτων εναπόκειται στη διακριτική ευχέρεια του χρήστη και του υπεύθυνου επιστήμονα με βάση την έρευνα που διενεργήθηκε πριν την έναρξη της εφαρμογής. Η εν λόγω συχνότητα θα πρέπει να συμμορφώνεται προς τις συστάσεις του οικείου κώδικα βέλτιστης 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. Σε περίπτωση που έχουν αποκλειστεί άλλα αίτια, είναι πιθανόν τα τρωκτικά να έχουν αναπτύξει ανθεκτικότητα. Σε αυτή την περίπτωση, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης ενός μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου, κατά περίπτωση, ή ενός ισχυρότερου αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου. Επίσης, εξετάστε το ενδεχόμενο χρήσης παγίδων, ως ένα εναλλακτικό μέτρο ελέγχου.
- Απομακρύνετε τα υπολείμματα δολώματος και τους δολωματικούς σταθμούς μετά τη λήξη της περιόδου αντιμετώπισης.
- Οι φακελίσκοι που περιέχουν το δόλωμα θα πρέπει να ανφέρουν ευκρινώς την φράση «Μην ανοίγετε τον φάκελο που περιέχει το δόλωμα».

Ειδικές οδηγίες για τη χρήση σε εσωτερικούς χώρους ή περιμετρικά κτηρίων:

- Οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να επιθεωρούνται τουλάχιστον ανά 2-3 ημέρες (στην περίπτωση των ποντικών) ή ανά 5 -7 ημέρες (στην περίπτωση των αρουραίων) αμέσως μετά την έναρξη της εφαρμογής και τουλάχιστον σε εβδομαδιαία βάση στη συνέχεια, ώστε να ελέγχεται εάν το δόλωμα έχει καταναλωθεί, αν οι δολωματικοί σταθμοί παραμένουν άθικτοι, καθώς και να απομακρύνονται τα νεκρά τρωκτικά. Αναπληρώνετε το δόλωμα όταν είναι απαραίτητο.
- Προστατεύετε το δόλωμα από τις καιρικές συνθήκες (π.χ. βροχή, χιόνι, κ.λπ.). Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς σε χώρους οι οποίοι δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν.
- Αντικαθιστάτε οποιοδήποτε δόλωμα σε δολωματικό σταθμό που έχει καταστραφεί από το νερό ή έχει επιμολυνθεί με ρύπους.
- Όταν εφαρμόζεται πρακτική μόνιμης δόλωσης συνιστάται η επίσκεψη της περιοχής που έχουν εφαρμοστεί τα δολώματα το αργότερο ανά 4 εβδομάδες ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.
- Όταν τα δολώματα τοποθετούνται σε προστατευμένα σημεία δόλωσης (εφαρμογή μόνο σε εξωτερικούς χώρους), τα σημεία δόλωσης θα πρέπει να είναι καλυμμένα και τοποθετημένα έτσι ώστε να ελαττωθεί η έκθεση ζώων μη στόχους σε αυτά.

Ειδικές οδηγίες για τη χρήση σε ανοιχτούς εξωτερικούς χώρους

- Προστατεύετε το δόλωμα από τις καιρικές συνθήκες (π.χ. βροχή, χιόνι, κ.λπ.). Τοποθετείτε τους δολωματικούς σταθμούς σε χώρους οι οποίοι δεν είναι πιθανό να πλημμυρίσουν.
- Αντικαθιστάτε 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 των τρωκτικών.
- Ακολουθήστε οποιοδήποτε συμπληρωματικές οδηγίες που παρέχονται στον σχετικό κώδικα βέλτιστης πρακτικής.
- Όταν εφαρμόζεται πρακτική μόνιμης δόλωσης συνιστάται η επίσκεψη της περιοχής που έχουν εφαρμοστεί τα δολώματα το αργότερο ανά 4 εβδομάδες ώστε να αποφευχθεί οποιαδήποτε επιλογή ανθεκτικού πληθυσμού.
- Όταν τα δολώματα τοποθετούνται σε προστατευμένα σημεία δόλωσης (εφαρμογή μόνο σε εξωτερικούς χώρους), τα σημεία δόλωσης θα πρέπει να είναι καλυμμένα και τοποθετημένα έτσι ώστε να ελαττωθεί η έκθεση ζώων μη στόχους σε αυτά.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

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

- Στις πληροφορίες που συνοδεύουν το προϊόν (ήτοι στην επισήμανση και/ή στο φυλλάδιο) να αναφέρεται με σαφήνεια ότι το προϊόν πωλείται μόνο σε εκπαιδευμένους επαγγελματίες χρήστες (συνεργεία εντομοκτονίας-μυοκτονίας που έχουν άδεια από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων).

- Να μην χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου υπάρχει το ενδεχόμενο τα τρωκτικά να έχουν αναπτύξει ανθεκτικότητα στη δραστική ουσία.

- 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.

- Για λόγους διαχείρισης της ανθεκτικότητας, μην εναλλάσσετε τα αντιπηκτικά σκευάσματα με άλλα αντιπηκτικά παρόμοιας ή χαμηλότερης ισχύος.

Σε περίπτωση όπου αποφασιστεί εναλλαγή χρήσης με άλλα τρωκτικοκτόνα, εξετάστε το ενδεχόμενο να χρησιμοποιήσετε μη αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα, εάν υπάρχουν, ή ισχυρότερα αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα.

- 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

- Εξετάστε το ενδεχόμενο λήψης προληπτικών μέτρων (καλύψτε τις οπές, απομακρύνετε πιθανές πηγές τροφής και νερού στις οποίες έχουν πρόσβαση τα τρωκτικά) 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.

- Η χρήση του προϊόντος επιλέγεται αυστηρά σε χώρους με μεγάλη πιθανότητα επανεισβολών, όταν άλλες μέθοδοι καταπολέμησης έχουν αποδειχθεί αναποτελεσματικές.

- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν στο πλαίσιο διαδικασίας αντιμετώπισης με τακτική τοποθέτηση δολώματος (pulse baiting).

- 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.

- 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 210 77 93 777.]».

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Ειδικές επιδράσεις για το περιβάλλον

-Όταν τα σημεία δόλωσης είναι κοντά σε επιφανειακά ύδατα (π.χ. ποτάμια, ρυάκια, οχετό νερού, χαντάκια, αυλάκια άρδευσης) ή συστήματα αποχέτευσης νερού, βεβαιωθείτε ότι τα δολώματα δεν έρχονται σε επαφή με το νερό.

- Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα.

Πρώτες βοήθειες

- Το προϊόν περιέχει αντιπηκτική ουσία. Σε περίπτωση κατάποσης, τα συμπτώματα, τα οποία ενδέχεται να καθυστερήσουν να εμφανιστούν, μπορεί να περιλαμβάνουν ρινορραγία και αιμορραγία στα ούλα. Σε σοβαρές περιπτώσεις, ενδέχεται να εμφανιστούν μώλωπες και αίμα στα κόπρανα ή τα ούρα.

- Αντίδοτο: Βιταμίνη Κ1 χορηγούμενη μόνο από ιατρικό/κτηνιατρικό προσωπικό.

- Σε περίπτωση:

- δερματικής έκθεσης, πλύνετε πρώτα το δέρμα με νερό και στη συνέχεια, με νερό και σαπούνι.

- οφθαλμικής έκθεσης, ξεπλύνετε τα μάτια με υγρό έκπλυσης ματιών ή σκέτο νερό, κρατήστε τα βλέφαρα ανοικτά για τουλάχιστον 10 λεπτά.

- στοματικής έκθεσης, ξεπλύνετε το στόμα προσεκτικά με νερό. Ποτέ μη χορηγείτε οτιδήποτε δια του στόματος σε ένα αναισθητό άτομο. 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.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων 210 77 93 777

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

- Κατά το 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 διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

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

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

- Διάρκεια ζωής προϊόντος 2 χρόνια

6. Άλλες πληροφορίες

- Λόγω της καθυστερημένης δράσης των αντιπηκτικών τρωκτικοκτόνων, απαιτούνται 4 έως 10 ημέρες από την κατανάλωση του δολώματος για να υπάρξει αποτελεσματικότητα.
- Τα τρωκτικά μπορεί να είναι φορείς νόσων. Μην αγγίζετε νεκρά τρωκτικά με γυμνά χέρια, κατά την απόρριψή τους, χρησιμοποιείστε γάντια ή εργαλεία, όπως λαβίδες.
- Το παρόν προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική ουσία.