

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: AGRORAT BD-5 PASTA PRO

Τύπος(οι) προϊόντος: PT14 - Τρωκτικοκτόνα

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

PT14 - Τρωκτικοκτόνα

Αριθμός άδειας: ΤΠ14-0214

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0030083-0000

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	10
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	11

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

AGRORAT BD-5 PASTA PRO

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Laboratorios Agrochem S.L.
	Διεύθυνση	C/Tres Rieres, 10 - Pol. Ind. Sud 08292 Esparreguera Ισπανία
Αριθμός άδειας	ΤΠ14-0214	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0030083-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	15/12/2022	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	01/07/2024	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	LABORATORIOS AGROCHEM, S.L.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Tres Rieres 10, P.I. Sur 08292 Esparreguera-Barcelona Ισπανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	LABORATORIOS AGROCHEM, S.L. -Tres Rieres 10, P.I. Sur 08292 Esparreguera-Barcelona Ισπανία

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

Δραστηκής ουσίας	12 - Βρωμαδιολόνη
Όνομα του παρασκευαστή	LABORATORIOS AGROCHEM S.L
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Tres Rieres 10, P.I. Sur 08292 Esparreguera (Barcelona) Ισπανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Tres Rieres 10, P.I. Sur 08292 Esparreguera (Barcelona) Ισπανία

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 (%)
Βρωμαδιολόνη	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Δραστηκή Ουσία	28772-56-7	249-205-9	0,005

2.2. Είδος τυποποίησης

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	Μπορεί να βλάψει το έμβρυο. Προκαλεί βλάβες στα όργανα (αίμα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση..
Δηλώσεις προφύλαξης	Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Διάθεση του περιεχομένου σε ή/και το δοχείο του, καθώς και τα νεκρά τρωκτικά, μέσω εξουσιοδοτημένου διαχειριστή επικίνδυνων αποβλήτων, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Χρήση 1 – Οικιακοί Ποντικοί και/ή Αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εσωτερικοί χώροι

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: Καφέ Αρουραίος στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus Κοινή ονομασία: Καφέ Αρουραίος στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά επιστημονική ονομασία: Mus musculus Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα επιστημονική ονομασία: Mus musculus Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Σε δολωματικούς σταθμούς Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Αρουραίοι:100-200 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό. Ποντίκια: 60-100 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό Αραιώση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Αρουραίοι: 100-200 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό. Ποντίκια: 60-100 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος δοχείου 3 κιλά.
Αριθμός σακούλων ανά δοχείο: έως 25 κιλά
Γραμμάρια/κιλό δολώματος ανά σάκκο: ατομικοί σάκοι των 10, 15 και 20 g.
Υλικό συσκευασίας:
•Ατομικά μη υφαντά φακελάκια/ βαμβακερά φακελάκια των 10, 15 και 20g σε χάρτινες σακούλες κραφτ, πλαστικές σακούλες (PE ή PP), κουτιά από χαρτόνι ή πλαστικά (HDPE) και κουβάδες έως 25 κιλά.
• Πλαστικοί σωλήνες 300g (HDPE, PE ή PP) με πιστόλι εφαρμογής σε χαρτόκουτα έως 10 τεμάχια.
• 80g προγεμισμένοι πλαστικοί δίσκοι σε χαρτόκουτα έως 50 τεμάχια.
• 160 g προγεμισμένοι πλαστικοί δίσκοι σε χαρτόκουτα έως 25 τεμάχια.

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Αφαιρέστε το υπολειπόμενο προϊόν στο τέλος της θεραπείας.
Ακολουθήστε τις πρόσθετες οδηγίες που παρέχονται από τον Κώδικα Ορθής Πρακτικής.
Δείτε επίσης την ενότητα για τις Γενικές οδηγίες χρήσης.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όπου είναι δυνατόν, ενημερώστε τους παρευρισκόμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής που υποβάλλεται σε θεραπεία ή του περιβάλλοντός της) σχετικά με την εκστρατεία καταπολέμησης τρωκτικών πριν από τη θεραπεία.
Εφαρμόστε προληπτικά μέτρα ελέγχου (π.χ. στεγανοποιήστε τρύπες, αφαιρέστε τρόφιμα και ποτά όπου είναι δυνατόν) για να βελτιώσετε την πρόσληψη δολώματος και να μειώσετε την πιθανότητα εκ νέου εισβολής.
Για να μειώσετε τον κίνδυνο δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και αφαιρέστε τα νεκρά τρωκτικά σε συχνά διαστήματα κατά τη διάρκεια της θεραπείας, σύμφωνα με τον Κώδικα Ορθής Πρακτικής.
Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν ως μόνιμο δόλωμα για την πρόληψη της μόλυνσης από τρωκτικά ή για την παρακολούθηση της δραστηριότητας των τρωκτικών.
Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε επαναλαμβανόμενες θεραπείες.
Αυτό το προϊόν θα χρησιμοποιηθεί μόνο σε εσωτερικούς χώρους και σε μέρη που δεν είναι προσβάσιμα σε παιδιά ή ζώα που δεν στοχεύουν.
Δείτε επίσης την ενότητα για τις 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

Όταν οι δολωματικοί σταθμοί τοποθετούνται κοντά σε συστήματα αποστράγγισης νερού, βεβαιωθείτε ότι το δόλωμα δεν έρχεται σε επαφή με το νερό.
Δείτε επίσης την ενότητα για τις Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε επίσης την ενότητα για τις Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε επίσης την ενότητα για τις Γενικές οδηγίες χρήσης

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Χρήση 2 – Οικιακοί Ποντικοί και/ή Αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά των κτιρίων

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: Καφέ Αρουραίος
στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα

επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus
Κοινή ονομασία: Καφέ Αρουραίος
στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά

επιστημονική ονομασία: Mus musculus
Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός
στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα

επιστημονική ονομασία: Mus musculus
Κοινή ονομασία: Οικιακός ποντικός
στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά

Πεδίο χρήσης

Εξωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί χώροι περιμετρικά των κτιρίων

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Σε δολωματικούς σταθμούς
Λεπτομερής περιγραφή:

Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Αρουραίοι: 100-200 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό. Ποντίκια: 60-100 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό.

Αραίωση (%): 0

Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Αρουραίοι: 100-200 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό.

Ποντίκια: 60-100 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό.

Λαγούμια: 200 γραμμάρια δολώματος ανά λαγούμι μόνο σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος δοχείου 3 κιλά.
Αριθμός σακουλών ανά δοχείο: έως 25 κιλά
Γραμμάρια/κιλό δολώματος ανά σάκκο: ατομικοί σάκοι των 10, 15 και 20 g.
Υλικό συσκευασίας:
•Ατομικά μη υφαντά φακελάκια/ βαμβακερά φακελάκια των 10, 15 και 20g σε χάρτινες σακούλες κραφτ, πλαστικές σακούλες (PE ή PP), κουτιά από χαρτόνι ή πλαστικά (HDPE) και κουβάδες έως 25 κιλά.
• Πλαστικοί σωλήνες 300g (HDPE, PE ή PP) με πιστόλι εφαρμογής σε χαρτόκουτα έως 10 τεμάχια.
• 80g προγεμισμένοι πλαστικοί δίσκοι σε χαρτόκουτα έως 50 τεμάχια.
- 160 g προγεμισμένοι πλαστικοί δίσκοι σε χαρτόκουτα έως 25 τεμάχια.

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Προστατέψτε τα δολώματα από ατμοσφαιρικές συνθήκες (π.χ.: βροχή, χιόνι κ.λπ.). Τοποθετήστε τον δολωματικό σταθμό σε περιοχές που δεν υπόκεινται σε πλημμύρες.
Αντικαταστήστε τα δολώματα που έχουν υποστεί ζημιά από το νερό ή έχουν μολυνθεί από βρωμιά.
Αφαιρέστε το υπολειπόμενο προϊόν στο τέλος της θεραπείας.
Ακολουθήστε τις πρόσθετες οδηγίες που παρέχονται από τον Κώδικα Ορθής Πρακτικής.
Δείτε επίσης Γενικές οδηγίες χρήσης

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όπου είναι δυνατόν, ενημερώστε τους παρευρισκόμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής που υποβάλλεται σε θεραπεία ή του περιβάλλοντός της) σχετικά με την εκστρατεία καταπολέμησης τρωκτικών πριν από τη θεραπεία.
Εφαρμόστε προληπτικά μέτρα ελέγχου (π.χ. στεγανοποιήστε τρύπες, αφαιρέστε τρόφιμα και ποτά όπου είναι δυνατόν) για να βελτιώσετε την πρόσληψη δολώματος και να μειώσετε την πιθανότητα εκ νέου εισβολής.
Για να μειώσετε τον κίνδυνο δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και αφαιρέστε τα νεκρά τρωκτικά σε συχνά διαστήματα κατά τη διάρκεια της θεραπείας, σύμφωνα με τον Κώδικα Ορθής Πρακτικής.
Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν ως μόνιμο δόλωμα για την πρόληψη της μόλυνσης από τρωκτικά ή για την ανίχνευση δραστηριότητας τρωκτικών.
Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε επαναλαμβανόμενες θεραπείες.
Μην εφαρμόζετε το προϊόν απευθείας σε λαγούμια. Η χρήση σε λαγούμι επιτρέπεται εφόσον το δόλωμα τοποθετείται μέσα σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση.
Δείτε επίσης 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

Όταν οι δολωματικοί σταθμοί τοποθετούνται κοντά σε επιφανειακά νερά (π.χ. ποτάμια, λίμνες, κανάλια νερού, φράγματα, αρδευτικό κανάλι/τάφος) ή συστήματα αποστράγγισης νερού, πρέπει να διασφαλίζεται ότι το δόλωμα δεν έρχεται σε επαφή με το νερό. Δείτε επίσης Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε επίσης Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε επίσης Γενικές οδηγίες χρήσης

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Χρήση 3 – Αρουραίοι – Επαγγελματίες χρήστες – Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι και χωματερές.

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: Καφέ Αρουραίος
στάδιο ανάπτυξης: Ενήλικα

επιστημονική ονομασία: Rattus norvegicus
Κοινή ονομασία: Καφέ Αρουραίος
στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά

Πεδίο χρήσης

Εξωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί ανοιχτοί χώροι και χωματερές

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Σε δολωματικούς σταθμούς
Λεπτομερής περιγραφή:

Ετοιμόχρηστο δόλωμα για χρήση σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς στην παραβίαση.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Αρouraίοι: 100-200 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό.
Αραίωση (%): 0
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

Αρouraίοι: 100-200 γραμμάρια ανά δολωματικό σταθμό.
Λαγούμια: 200 γραμμάρια δολώματος ανά λαγούμι μόνο σε δολωματικούς σταθμούς που είναι ανθεκτικοί στην παραβίαση.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Ελάχιστο μέγεθος δοχείου 3 κιλά.
Αριθμός σακουλών ανά δοχείο: έως 25 κιλά
Γραμμάρια/κιλό δολώματος ανά σάκκο: ατομικοί σάκοι των 10, 15 και 20 g.
Υλικό συσκευασίας:
• Ατομικά μη υφαντά φακελάκια/ βαμβακερά φακελάκια των 10, 15 και 20g σε χάρτινες σακούλες κραφτ, πλαστικές σακούλες (PE ή PP), κουτιά από χαρτόνι ή πλαστικά (HDPE) και κουβάδες έως 25 κιλά.
• Πλαστικοί σωλήνες 300g (HDPE, PE ή PP) με πιστόλι εφαρμογής σε χαρτόκουτα έως 10 τεμάχια.
• 80g προγεμισμένοι πλαστικοί δίσκοι σε χαρτόκουτα έως 50 τεμάχια.
• 160 g προγεμισμένοι πλαστικοί δίσκοι σε χαρτόκουτα έως 25 τεμάχια.

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Προστατέψτε τα δολώματα από ατμοσφαιρικές συνθήκες (π.χ.: βροχή, χιόνι κ.λπ.). Τοποθετήστε τον δολωματικό σταθμό σε περιοχές που δεν υπόκεινται σε πλημμύρες.
Αντικαταστήστε τα δολώματα που έχουν υποστεί ζημιά από το νερό ή έχουν μολυνθεί από βρωμιά.
Αφαιρέστε το υπόλοιπο προϊόν στο τέλος της θεραπείας
Ακολουθήστε τις πρόσθετες οδηγίες που παρέχονται από τον Κώδικα Ορθής Πρακτικής.
Δείτε επίσης Γενικές οδηγίες χρήσης

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Όπου είναι δυνατόν, ενημερώστε τους παρευρισκόμενους (π.χ. χρήστες της περιοχής που υποβάλλεται σε θεραπεία ή του περιβάλλοντός της) σχετικά με την εκστρατεία καταπολέμησης τρωκτικών πριν από τη θεραπεία.
Εφαρμόστε προληπτικά μέτρα ελέγχου (π.χ. στεγανοποιήστε τρύπες, αφαιρέστε τρόφιμα και ποτά όπου είναι δυνατόν) για να βελτιώσετε την πρόσληψη δολώματος και να μειώσετε την πιθανότητα εκ νέου εισβολής.
Για να μειώσετε τον κίνδυνο δευτερογενούς δηλητηρίασης, αναζητήστε και αφαιρέστε τα νεκρά τρωκτικά σε συχνά διαστήματα κατά τη διάρκεια της θεραπείας, σύμφωνα με τον Κώδικα Ορθής Πρακτικής.
Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν ως μόνιμο δόλωμα για την πρόληψη της μόλυνσης από τρωκτικά ή για την ανίχνευση δραστηριότητας τρωκτικών.
Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε επαναλαμβανόμενες θεραπείες.
Μην εφαρμόζετε το προϊόν απευθείας σε λαγούμια. Η χρήση σε λαγούμι επιτρέπεται εφόσον το δόλωμα τοποθετείται μέσα σε δολωματικούς σταθμούς ανθεκτικούς σε παραβίαση.
Δείτε επίσης 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

Όταν οι δολωματικοί σταθμοί τοποθετούνται κοντά σε επιφανειακά νερά (π.χ. ποτάμια, λίμνες, κανάλια νερού, φράγματα, αρδευτικό κανάλι/τάφος) ή συστήματα αποστράγγισης νερού, πρέπει να διασφαλίζεται ότι το δόλωμα δεν έρχεται σε επαφή με το νερό. Δείτε επίσης Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε επίσης Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε επίσης Γενικές οδηγίες χρήσης

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

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

Διεξάγετε μια έρευνα πριν από τη θεραπεία της μολυσμένης περιοχής και μια επιτόπια αξιολόγηση για τον εντοπισμό των ειδών τρωκτικών, των περιοχών δραστηριότητάς τους και τον προσδιορισμό της αιτίας και της έκτασης της προσβολής.

Αφαιρέστε τα τρόφιμα που είναι άμεσα διαθέσιμα στα τρωκτικά (π.χ. χυμένα δημητριακά ή υπολείμματα τροφών). Εκτός από αυτό, μην καθαρίζετε την περιοχή που θα περιποιηθείτε λίγο πριν από τη θεραπεία, αυτό θα ενοχλήσει μόνο τα τρωκτικά και η αποδοχή του δολώματος θα είναι πιο δύσκολο να επιτευχθεί.

Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται στα πλαίσια της ολοκληρωμένης αντιμετώπισης τρωκτικών, συμπεριλαμβανομένων, ενδεικτικά, μέτρων υγιεινής και, όπου είναι δυνατόν, φυσικών μεθόδων καταπολέμησης.

Το προϊόν πρέπει να τοποθετείται κοντά σε μέρη όπου έχει παρατηρηθεί δραστηριότητα τρωκτικών (περιοχές πεζοπορίας, σημεία φωλεοποίησης, τροφοδότες, τρύπες, λαγούμια...).

Όπου είναι δυνατόν, ο δολωματικός σταθμός πρέπει να στερεώνεται στο έδαφος ή σε άλλες κατασκευές.

Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να φέρουν σαφή σήμανση που να υποδεικνύει ότι περιέχουν τρωκτικοκτόνα και ότι δεν πρέπει να μετακινούνται ή να ανοίγονται (Βλ. ενότητα 5.3. για να δείτε τις πληροφορίες που πρέπει να περιλαμβάνονται στην ετικέτα).

Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σε δημόσιους χώρους, οι περιοχές που έχουν υποβληθεί σε θεραπεία πρέπει να επισημειώνονται κατά τη διάρκεια της περιόδου θεραπείας και μια ειδοποίηση πρέπει να ενημερώνει για τον κίνδυνο πρωτογενούς και δευτερογενούς δηλητηρίασης από αντιπηκτικά καθώς και μέτρα πρώτων βοηθειών.

Τα δολώματα πρέπει να είναι ασφαλισμένα για να μην βύρονται έξω από το κουτί δολώματος.

Τοποθετήστε τους δολωματικούς σταθμούς μακριά από παιδιά, πουλιά, κατοικίδια ζώα, ζώα φάρμας και άλλα ζώα που δεν είναι στόχοι.

Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε περιοχές όπου τρόφιμα/ζωοτροφές, ποτά, μαγειρικά σκεύη ή επιφάνειες επεξεργασίας τροφίμων μπορεί να έρθουν σε επαφή ή να μολυνθούν από το προϊόν.

Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στις χημικές ουσίες κατά τη φάση χειρισμού (το υλικό γαντιών πρέπει να παρέχεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Κατά τη χρήση του προϊόντος μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε. Πλύνετε τα χέρια και τις εκτεθειμένες περιοχές του δέρματος μετά τη χρήση του προϊόντος.

Η συχνότητα των επισκέψεων στις υπό θεραπεία περιοχές θα πρέπει να είναι στη διακριτική ευχέρεια του εφαρμογέα, δυνάμει των ερευνών που πραγματοποιήθηκαν στην αρχή της θεραπείας. Αυτή η συχνότητα πρέπει να είναι συνεπής με τις συστάσεις που παρέχονται από τον Κώδικα Ορθής Πρακτικής.

Εάν η ποσότητα του δολώματος που καταναλώνεται είναι χαμηλή σε σχέση με το προφανές μέγεθος της προσβολής, θα πρέπει να ληφθούν υπόψη πρόσθετοι δολωματικοί σταθμοί και η πιθανότητα μετάβασης σε άλλη σύνθεση δολώματος.

Εάν μετά από περίοδο θεραπείας 35 ημερών παρατηρηθεί ότι τα δολώματα συνεχίζουν να καταναλώνονται και η δραστηριότητα των τρωκτικών δεν μειώνεται, πρέπει να προσδιοριστεί η αιτία. Όταν έχουν αποκλειστεί άλλα στοιχεία, η χρήση ενός μη αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου ή ενός πιο ισχυρού αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου μπορεί να χρειαστεί να εξεταστεί για ανθεκτικά τρωκτικά. Η χρήση παγίδων θα πρέπει επίσης να θεωρείται ως εναλλακτικό μέτρο ελέγχου.

Μην ανοίγετε τη σακούλα που περιέχει το δόλωμα.

Τοποθετήστε το δόλωμα πάστας με ένα επαρκώς μακρύ απλικατέρ (σπάτουλα) για να μειώσετε την έκθεση των χεριών – αποφύγετε να αγγίζετε το δοχείο.

Προσδιορίστε τον τρόπο καθαρισμού του εξοπλισμού (π.χ. σπάτουλα) και τον τρόπο αποφυγής επαφής με υπολείμματα δολώματος.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Όπου είναι δυνατόν, ενημερώστε τους παρευρισκόμενους σχετικά με την εκστρατεία καταπολέμησης τρωκτικών πριν από τη θεραπεία (σύμφωνα με τον ισχύοντα κώδικα ορθής πρακτικής, εάν υπάρχει).

Οι πληροφορίες προϊόντος (π.χ. ετικέτα ή/και φυλλάδιο) θα υποδεικνύουν σαφώς ότι το προϊόν θα παρέχεται μόνο σε επαγγελματίες χρήστες. (π.χ.: «μόνο για επαγγελματίες χρήστες»).

Να μη χρησιμοποιείται σε περιοχές όπου υπάρχει υποψία ανθεκτικότητας στη δραστική ουσία.

Τα προϊόντα δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για περισσότερες από 35 ημέρες χωρίς αξιολόγηση της κατάστασης της προσβολής και της αποτελεσματικότητας της θεραπείας.

Μην εναλλάσσετε τη χρήση διαφορετικών αντιπηκτικών δραστικών ουσιών με συγκρίσιμες ή χαμηλότερες ιδιότητες για τον σκοπό της διαχείρισης της ανθεκτικότητας. Εάν εναλλάσσονται, σκεφτείτε τη χρήση μη αντιπηκτικών τρωκτικοκτόνων, εάν υπάρχουν, ή ενός ισχυρότερου αντιπηκτικού τρωκτικοκτόνου.

Μην πλένετε τον δολωματικό σταθμό ή άλλα σκεύη που χρησιμοποιούνται στα καλυμμένα ή προστατευμένα σημεία δολώματος με νερό μεταξύ των εφαρμογών.

Απορρίψτε τα νεκρά τρωκτικά μέσω εξουσιοδοτημένου διαχειριστή επικίνδυνων αποβλήτων, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς. Η αποτέφρωση συνιστάται ως μέθοδος θεραπείας.

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

Αυτό το προϊόν περιέχει μια αντιπηκτική ουσία. Σε περίπτωση κατάποσης, τα συμπτώματα μπορεί να γίνουν εμφανή μέσα σε 72 ώρες. Οι κλινικές εκδηλώσεις μπορεί να περιλαμβάνουν αιμορραγία από τη μύτη και τα ούλα. Σε σοβαρές περιπτώσεις, μπορεί να υπάρχουν μώλωπες και αίμα στα κόπρανα ή στα ούρα.

Αντίδοτο: Η βιταμίνη K1 χορηγείται μόνο από ιατρικό/κτηνιατρικό προσωπικό.

Σε περίπτωση :

- Δερματικής έκθεσης, πλύνετε το δέρμα με νερό και στη συνέχεια με σαπούνι και νερό.
- οφθαλμικής έκθεσης, ελέγχετε πάντα την παρουσία φακών επαφής και αφαιρέστε τους, ξεπλύνετε τα μάτια με υγρό για να ξεπλύνετε τα μάτια ή νερό, κρατήστε τα μάτια ανοιχτά για τουλάχιστον 10 λεπτά.
- στοματικής έκθεσης, ξεπλύνετε το στόμα προσεκτικά με νερό. Μην δίνετε τίποτα από το στόμα σε αναίσθητο άτομο. Μην προκαλείτε εμετό. Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε ιατρική συμβουλή, κρατήστε την ετικέτα ή το δοχείο κοντά σας και συμβουλευτείτε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ (τηλέφωνο 210 77 93 777). Επικοινωνήστε με έναν κτηνίατρο σε περίπτωση κατάποσης από κατοικίδιο.

Οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να φέρουν την σήμανση με τις ακόλουθες πληροφορίες: "μην μετακινείτε και μην ανοίγετε". «περιέχει τρωκτικοκτόνο»· «όνομα προϊόντος ή αριθμός εξουσιοδότησης»· «δραστική ουσία(ές)»· «σε περίπτωση ατυχήματος καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ (τηλέφωνο 210 77 93 777)».

Επικίνδυνο για την άγρια ζωή.

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

Στο τέλος της εφαρμογής, πετάξτε το μη καταναλωμένο δόλωμα και το δοχείο μέσω εξουσιοδοτημένου διαχειριστή επικίνδυνων αποβλήτων, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.
Η αποτέφρωση συνιστάται ως μέθοδος θεραπείας.
Στην ετικέτα των κατόχων δολωμάτων αναγράφονται τα ακόλουθα:
• Απόρριψη των δολωματικών σταθμών, στο τέλος της ωφέλιμης ζωής τους, μέσω εξουσιοδοτημένου διαχειριστή επικίνδυνων αποβλήτων, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Φυλάσσεται σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Διατηρείτε το δοχείο κλειστό και μακριά από το φως.
Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά, πουλιά, κατοικίδια και ζώα φάρμας.
Το προϊόν είναι σταθερό για 2 χρόνια.

6. Άλλες πληροφορίες

Λόγω του καθυστερημένου τρόπου δράσης, τα αντιπηκτικά τρωκτικοκτόνα μπορεί να χρειαστούν 4-10 ημέρες για να γίνουν αποτελεσματικά μετά την κατανάλωση δολώματος.
Τα τρωκτικά μπορεί είναι φορείς ασθενειών. Μην αγγίζετε νεκρά τρωκτικά με γυμνά χέρια, χρησιμοποιήστε γάντια ή σκεύη όπως τσιμπιδάκια για απόρριψη.
Αυτό το προϊόν περιέχει έναν πικραντικό παράγοντα και μια χρωστική.

Δεδομένα που απαιτούνται μετά την εξουσιοδότηση:

Ο κάτοχος της άδειας πρέπει να ενημερώσει τις Αρμόδιες Αρχές πριν από την επόμενη ανανέωση του προϊόντος για οποιοδήποτε περιστατικό που υποπτεύεται ότι έχει συμβεί σε άγρια ζώα, κατοικίδια ζώα ή ζώα που μπορεί να έχει προκληθεί από τη χρήση του προϊόντος. Τα δεδομένα μπορεί να συλλέγονται από κτηνιατρικές κλινικές, ΜΚΟ προστασίας των ζώων ή καταγγελίες πολιτών.