

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Magnum Gel Roaches IGR PLUS

Τύπος(οι) προϊόντος: PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας: TP18-0526

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0027606-0000

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	11
5.1. Οδηγίες χρήσης	11
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	11
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

Magnum Gel Roaches IGR PLUS
ECOPRO ROACHES IGR

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	MYLVA S.A.
	Διεύθυνση	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Ισπανία
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0526	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0027606-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	08/09/2022	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	23/03/2026	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Mylva S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Via Augusta 48 08006 Barcelona (Catalonia) Ισπανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Sant Galderic 23, poligon industrial ponent , Sant pol de Mar 08395 Barcelona (Catalonia) Ισπανία

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

Δραστικής ουσίας	37 - Imidacloprid
Όνομα του παρασκευαστή	ADAMA AGRICULTURE ESPAÑA, S.A
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Príncipe de Vergara, 110, 5º 28002 Madrid Ισπανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Adama Makhteshim Ltd., Neot-Hovav Eco-Industrial Park 84100 Beer Sheva Ισραήλ
	Jiangsu Yangnong Chemicals Group Co. Ltd, 39 Wenfeng Road 225009 Yangzhou Κίνα

Δραστικής ουσίας	1386 - S-μεθοπρένιο
Όνομα του παρασκευαστή	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	H-1107 Budapest, Szállás u. 6. 1107 Szállás, Budapest Ουγγαρία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	H-1107 Budapest, Szállás u. 6. 1107 Szállás, Budapest Ουγγαρία

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 (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Δραστική Ουσία	138261-41-3	428-040-8	2,15
S-μεθοπρένιο	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Δραστική Ουσία	65733-16-6		0,5
OIT		Μη δραστική ουσία	26530-20-1	247-761-7	0,04

2.2. Είδος τυποποίησης

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Περιέχει 2-οκτυλο-2Η-ισοθειαζολ-3-όνη (ΟΙΤ) και 1,2-βενζισοθειαζολ-3- (2Η) -όνη (ΒΙΤ). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.
Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία..
Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία..

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Εσωτερικοί χώροι, εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές. Δόλωμα σε μορφή γέλης που εφαρμόζεται με τη μορφή σταγόνων. Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες)

Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Εντομοκτόνο και ρυθμιστής ανάπτυξης για την καταπολέμηση των κατσαρίδων

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Periplaneta americana*
Κοινή ονομασία: αμερικάνικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*
Κοινή ονομασία: ανατολίτικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*
Κοινή ονομασία: γερμανική κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Ρωγμές και εσοχές, ιδιωτικοί χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή
Λεπτομερής περιγραφή:
Εφαρμογή με τη μορφή σταγόνων απευθείας από τη σύριγγα.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 1 εφαρμογή / 2 εβδομάδες. Επαναλάβετε την εφαρμογή εάν η προσβολή επιμένει.
Αραίωση (%): 0
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:
Δόση: εξαρτάται από το επίπεδο της προσβολής και το είδος της κατσαρίδας (1 σταγόνα = 0.04γρ.)
Γερμανική κατσαρίδα (*Blattella germanica*): 0.12-0.16 γρ./τ.μ. (3-4 σταγόνες/τ.μ.)
Ανατολίτικη κατσαρίδα (*Blatta orientalis*): 0.16-0.24 γρ./τ.μ. (4-6 σταγόνες/τ.μ.)
Αμερικάνικη κατσαρίδα (*Periplaneta americana*): 0.16-0.24 γρ./τ.μ. (4-6 σταγόνες/τ.μ.)

Συχνότητα επεμβάσεων: 1 εφαρμογή κάθε 2 εβδομάδες. Επαναλάβετε ακόμα μια φορά εφόσον η προσβολή επιμένει.
Συχνότητα εφαρμογών: Η εφαρμογή μπορεί να επαναληφθεί 3 μήνες μετά την εξάλειψη της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 6/έτος

Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

LDPE πλαστικές σύριγγες με 1, 2, 3, 4, 5, 8,10 & 15 γραμμάρια δολώματος (τζελ)

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή γέλης. Εφαρμόζεται ως σταγόνα απευθείας από τη σύριγγα.
Οι σταγόνες τοποθετούνται σε μη απορροφητική επιφάνεια.
Εφαρμόστε μόνο σε ρωγμές και εσοχές.
Για χρήση σε εσωτερικούς χώρους ιδιωτικών κατοικιών.
Πριν την εφαρμογή απομακρύνετε όλες τις πηγές τροφής από την προσβεβλημένη περιοχή, ώστε να επιτευχθεί η κατανάλωση του δολώματος.
Εφαρμόστε το βιοκτόνο προϊόν μόνο εντοπισμένα σε ρωγμές και εσοχές, σημεία όπου οι κατσαρίδες μπορεί να κρύβονται και μακριά από σημεία που μπορεί να έχουν πρόσβαση παιδιά και κατοικίδια, όπως:

- Μη προσβάσιμα σημεία
- Σκοτεινά σημεία: κάτω από το νεροχύτη, πίσω από την τουαλέτα, κοντά στα σιφώνια κλπ.
- Ζεστά σημεία: σχισμές και χαραμάδες πίσω από οικιακές συσκευές, ψυγεία, πλυντήρια κλπ
- Σημεία με υπολείμματα τροφών ή οργανικό φορτίο: κάτω ή πίσω από τα ντουλάπια της κουζίνας, κοντά στον σκουπιδοτενεκέ, σε αποθήκες, κελλάρια, κλπ.

Μην το τοποθετείτε πάνω σε ξύλινες πορώδεις επιφάνειες.
Αποφύγετε την επαφή με τις επιφάνειες όπου έχει γίνει εφαρμογή με προϊόν.
Μην τοποθετείτε το δόλωμα σε σημεία με ηλιακή έκθεση ή κοντά σε συσκευές εκπομπής θερμότητας (π.χ. καλοριφέρ).
Μην το συνδυάζετε με άλλα χημικά. Μην το χρησιμοποιείτε σε περιοχές όπου πρόσφατα έχει γίνει χρήση κάποιου άλλου εντομοκτόνου.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Αποφύγετε την επαφή με τις επιφάνειες όπου έχει γίνει χρήση του προϊόντος.
Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.
Το προϊόν δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται σε σημεία που είναι προσβάσιμα από παιδιά.
Η εφαρμογή θα πρέπει να περιορίζεται σε σημεία που δεν είναι προσβάσιμα από κατοικίδια.

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

Δείτε τις οδηγίες χρήσης

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

Άδειοι περιέκτες, μη χρησιμοποιημένο προϊόν και άλλα απόβλητα που προκύπτουν κατά την εφαρμογή θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα.
Μην ελευθερώνετε το προϊόν στο χώμα, στο έδαφος, τα υπόγεια ή επιφανειακά ύδατα, ή οποιοδήποτε είδος αποχέτευσης.

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

Δείτε τις οδηγίες χρήσης

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Εσωτερικοί χώροι, εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές. Δόλωμα σε μορφή γέλης που εφαρμόζεται με τη μορφή σταγόνων. Για επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Εντομοκτόνο και ρυθμιστής ανάπτυξης για την καταπολέμηση των κατσαρίδων

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Periplaneta americana*
Κοινή ονομασία: αμερικάνικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*
Κοινή ονομασία: ανατολίτικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*
Κοινή ονομασία: γερμανική κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Σχισμές και εσοχές, ιδιωτικοί χώροι και δημόσια κτίρια.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή
Λεπτομερής περιγραφή:
Εφαρμογή με τη μορφή σταγόνων απευθείας από τη σύριγγα.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 1 εφαρμογή / 2 εβδομάδες. Επαναλάβετε την εφαρμογή εάν η προσβολή επιμένει.
Αραίωση (%): 0
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:
Δόση: εξαρτάται από το επίπεδο της προσβολής και το είδος της κατσαρίδας (1 σταγόνα = 0.04γρ.)
Γερμανική κατσαρίδα (*Blattella germanica*): 0.12-0.16 γρ./τ.μ. (3-4 σταγόνες/τ.μ.)
Ανατολίτικη κατσαρίδα (*Blatta orientalis*): 0.16-0.24 γρ./τ.μ. (4-6 σταγόνες/τ.μ.)
Αμερικάνικη κατσαρίδα (*Periplaneta americana*): 0.16-0.24 γρ./τ.μ. (4-6 σταγόνες/τ.μ.)
Συχνότητα επεμβάσεων: 1 εφαρμογή κάθε 2 εβδομάδες. Επαναλάβετε ακόμα μια φορά

εφόσον η προσβολή επιμένει.
Συχνότητα εφαρμογών: Η εφαρμογή μπορεί να επαναληφθεί 3 μήνες μετά την εξάλειψη της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 6/έτος

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

LDPE πλαστικές σύριγγες με 1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 45, 50, 55 & 60 γραμμάρια δολώματος (τζελ)
LDPE πλαστικά φυσίγγια με 1, 2, 3, 4, 5, 8, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 75, 80, 100, 125, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450 & 500 γραμμάρια δολώματος (τζελ)

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή γέλης. Εφαρμόζεται ως σταγόνα απευθείας από το φυσίγγιο. Οι σταγόνες τοποθετούνται σε μη απορροφητική επιφάνεια.
Για χρήση σε εσωτερικούς οικιακούς χώρους και δημόσια κτίρια.
Πριν την εφαρμογή απομακρύνετε άλλες τις πηγές τροφής από την προσβεβλημένη περιοχή, ώστε να επιτευχθεί η κατανάλωση του δολώματος

Εφαρμόστε το βιοκτόνο προϊόν μόνο εντοπισμένα σε ρωγμές και χαραμάδες, σημεία όπου οι κατσαρίδες μπορεί να κρύβονται και μακριά από σημεία που μπορεί να έχουν πρόσβαση παιδιά και κατοικίδια, όπως:

- Μη προσβάσιμα σημεία.
- Σκοτεινά σημεία: κάτω από το νεροχύτη, πίσω από την τουαλέτα, κοντά στα σιφώνια κλπ.
- Ζεστά σημεία: σχισμές και χαραμάδες πίσω από οικιακές συσκευές, ψυγεία, πλυντήρια κλπ.
- Σημεία με υπολείμματα τροφών ή οργανικό φορτίο: κάτω ή πίσω από τα ντουλάπια της κουζίνας, κοντά στον σκουπιδοτενεκέ, σε αποθήκες, κελλάρια, κλπ.

Μην συνδυάζετε το προϊόν με άλλα χημικά. Μην το χρησιμοποιείτε σε περιοχές όπου πρόσφατα έχει γίνει χρήση κάποιου άλλου εντομοκτόνου

Μην το τοποθετείτε πάνω σε ξύλινες πορώδεις επιφάνειες.

Αποφύγετε την επαφή με τις επιφάνειες όπου έχει γίνει εφαρμογή.

Μην τοποθετείτε το δόλωμα σε σημεία σε ηλιακή έκθεση ή κοντά σε συσκευές εκπομπής θερμότητας (π.χ. καλοριφέρ).

Σε αποθήκες τροφίμων, το προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί μόνο όταν τα τρόφιμα είναι κατάλληλα συσκευασμένα.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Αποφύγετε την επαφή με τις επιφάνειες όπου έχει γίνει χρήση του προϊόντος.

Φορέστε κατάλληλα γάντια κατά την εφαρμογή.

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.

Το προϊόν δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται σε σημεία που προσβάσιμα από παιδιά.

Η εφαρμογή θα πρέπει να περιορίζεται σε σημεία που δεν προσβάσιμα από κατοικίδια.

Εφαρμόστε τεχνικές ολοκληρωμένης διαχείρισης παρασίτων όπως είναι ο συνδυασμός χημικών και φυσικών μεθόδων αντιμετώπισης και άλλα μέτρα υγιεινής, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές συνθήκες (κλίματος, είδος-στόχο, συνθήκες εφαρμογής κλπ).

Ελέγξτε την αποτελεσματικότητα του προϊόντος στο πεδίο. Σε περίπτωση που υπάρχει ένδειξη μειωμένης αποτελεσματικότητας βεβαιωθείτε πως δεν υπάρχει περίπτωση εμφάνισης ανθεκτικότητας ή πιθανότητα εμφάνισής της.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν όπου υπάρχει ανθεκτικότητα ή υπόνοιες πως μπορεί να έχει εμφανιστεί ανθεκτικότητα.

Ενημερώστε τον κάτοχο της έγκρισης σε περίπτωση που η εφαρμογή δεν είναι αποτελεσματική.

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

Δείτε τις οδηγίες χρήσης

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

Άδειοι περιέκτες, μη χρησιμοποιημένο προϊόν, νερό που έχει χρησιμοποιηθεί για την απομάκρυνση του προϊόντος και άλλα απόβλητα που προκύπτουν κατά την εφαρμογή θεωρούνται ως επικίνδυνα απόβλητα. Παραδώστε τα απόβλητα σε καταχωρισμένη εγκατάσταση ή επιχείρηση, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς. Κωδικοποιήστε τα απόβλητα σύμφωνα με την απόφαση 2014/955 / ΕΕ. Μην απελευθερώνετε στο έδαφος, στο έδαφος, στα επιφανειακά νερά ή σε οποιοδήποτε είδος αποχέτευσης.

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

Δείτε τις οδηγίες χρήσης

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Εσωτερικοί χώροι. Δόλωμα σε μορφή γέλης εντός δολωματικών σταθμών. Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες)

Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Εντομοκτόνο και ρυθμιστής ανάπτυξης για την καταπολέμηση των κατσαρίδων

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Periplaneta americana*
Κοινή ονομασία: αμερικάνικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*
Κοινή ονομασία: ανατολίτικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*
Κοινή ονομασία: γερμανική κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εσωτερικοί χώροι, Ιδιωτικοί χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή
Λεπτομερής περιγραφή:
Ετοιμόχρηστοι δολωματικοί σταθμοί

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογής: μετά από 4 εβδομάδες, οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να αντικατασταθούν με νέους σε περίπτωση που η προσβολή επιμένει
Αραίωση (%): 0
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

	<p>Δόση: εξαρτάται από το επίπεδο της προσβολής και το είδος της κατασάριδας</p> <ul style="list-style-type: none"> - για χαμηλή προσβολή 0,16γρ/τ.μ. - για υψηλή προσβολή 0,24γρ/τ.μ. <p>Συχνότητα εφαρμογής: μετά από 4 εβδομάδες, οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να αντικατασταθούν με νέους σε περίπτωση που η προσβολή επιμένει.</p> <p>Συχνότητα επεμβάσεων: Η τοποθέτηση νέων σταθμών μπορεί να επαναληφθεί 3 μήνες μετά το τέλος της προσβολής.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Πλαστικοί (PET) δολωματικοί σταθμοί με περιεχόμενο 1,2,2.5, 3,4 & 5 γραμμάρια δολώματος σε μορφή γέλης

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

<p>Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή γέλης εντός δολωματικών σταθμών.</p> <p>Για χρήση σε εσωτερικούς χώρους ιδιωτικών κατοικιών.</p> <p>Πριν την εφαρμογή απομακρύνετε όλες τις πηγές τροφής από την προσβεβλημένη περιοχή, ώστε να επιτευχθεί η κατανάλωση του δολώματος από τα έντομα.</p> <p>Εφαρμόστε το βιοκτόνο προϊόν τοποθετώντας τους δολωματικούς σταθμούς σε σημεία όπου οι κατασάριδες μπορεί να κρύβονται και μακριά από σημεία που μπορεί να έχουν πρόσβαση παιδιά και κατοικίδια, όπως:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Μη προσβάσιμα σημεία: πίσω από έπιπλα κλπ. - Σκοτεινά σημεία: κάτω από το νεροχύτη, πίσω από την τουαλέτα, κοντά στα σιφόνια κλπ. - Ζεστά σημεία: πίσω από οικιακές συσκευές, ψυγεία, πλυντήρια κλπ - Σημεία με υπολείμματα τροφών ή οργανικό φορτίο: κάτω ή πίσω από τα ντουλάπια της κουζίνας, κοντά στον σκουπίδοντενεκέ, σε αποθήκες, κελλάρια, κλπ.
--

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

<p>Μην προσπαθείτε να ανοίξετε με βία το δολωματικό σταθμό.</p> <p>Ποτέ μην εισάγετε τα δάχτυλα μέσα από τις τρύπες στο δολωματικό σταθμό.</p>
--

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

Δείτε τις οδηγίες χρήσης

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

<p>Άδειοι περιέκτες, μη χρησιμοποιημένο προϊόν, και άλλα απόβλητα που προκύπτουν κατά την εφαρμογή θεωρούνται ως επικίνδυνα απόβλητα.</p> <p>Απορρίψτε σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.</p> <p>Μην απελευθερώνετε στο έδαφος, στο έδαφος, στα επιφανειακά νερά ή σε οποιοδήποτε είδος αποχέτευσης.</p> <p>Μετά το τέλος της εφαρμογής, συλλέξτε τους δολωματικούς σταθμούς για απόρριψη.</p>
--

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

Δείτε τις οδηγίες χρήσης

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - Εσωτερικοί χώροι. Δόλωμα σε μορφή γέλης εντός δολωματικών σταθμών. Επαγγελματίες χρήστες.

Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Εντομοκτόνο και ρυθμιστής ανάπτυξης για την καταπολέμηση των κατσαρίδων

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Periplaneta americana*
Κοινή ονομασία: αμερικάνικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*
Κοινή ονομασία: ανατολίτικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*
Κοινή ονομασία: γερμανική κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: ακμαία έντομα και νύμφες

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εσωτερικοί χώροι, οικιακοί χώροι και δημόσια κτίρια

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή
Λεπτομερής περιγραφή:
Ετοιμόχρηστοι δολωματικοί σταθμοί

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογής: μετά από 4 εβδομάδες, οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να αντικατασταθούν με νέους σε περίπτωση που η προσβολή επιμένει

Αραίωση (%): 0

Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

Δόση: εξαρτάται από το επίπεδο της προσβολής και το είδος της κατσαρίδα

- για χαμηλή προσβολή 0,16γρ/τ.μ.

- για υψηλή προσβολή 0,24γρ/τ.μ.

Συχνότητα εφαρμογής: μετά από 4 εβδομάδες, οι δολωματικοί σταθμοί θα πρέπει να αντικατασταθούν με νέους σε περίπτωση που η προσβολή επιμένει.

Συχνότητα επεμβάσεων: Η τοποθέτηση νέων σταθμών μπορεί να επαναληφθεί 3 μήνες μετά το τέλος της προσβολής, .

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Πλαστικοί (PET) δολωματικοί σταθμοί με περιεχόμενο 1, 2, 2.5, 3, 4, 5, 8, 10, 15, 20, 25 & 30 γραμμάρια δολώματος σε μορφή γέλης

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή γέλης εντός δολωματικών σταθμών.

Για χρήση σε εσωτερικούς χώρους ιδιωτικών κατοικιών και δημόσια κτίρια.

Πριν την εφαρμογή απομακρύνετε όλες τις πηγές τροφής από την προσβεβλημένη περιοχή, ώστε να επιτευχθεί η κατανάλωση του δολώματος από τα έντομα.

Εφαρμόστε το βιοκτόνο προϊόν τοποθετώντας τους δολωματικούς σταθμούς σε σημεία όπου οι κατσαρίδες μπορεί να κρύβονται και μακριά από σημεία που μπορεί να έχουν πρόσβαση παιδιά και κατοικίδια, όπως:

- Μη προσβάσιμα σημεία: πίσω από έπιπλα κλπ.
- Σκοτεινά σημεία: κάτω από το νεροχύτη, πίσω από την τουαλέτα, κοντά στα σιφόνια κλπ.
- Ζεστά σημεία: πίσω από οικιακές συσκευές, ψυγεία, πλυντήρια κλπ
- Σημεία με υπολείμματα τροφών ή οργανικό φορτίο: κάτω ή πίσω από τα ντουλάπια της κουζίνας, κοντά στον σκουπιδοτενεκέ, σε αποθήκες, κελλάρια, κλπ

4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Μην προσπαθείτε να ανοίξετε με βία το δολωματικό σταθμό.

Ποτέ μην εισάγετε τα δάχτυλα μέσα από τις τρύπες στο δολωματικό σταθμό.

Εφαρμόστε τεχνικές ολοκληρωμένης διαχείρισης παρασίτων όπως είναι ο συνδυασμός χημικών και φυσικών μεθόδων αντιμετώπισης και άλλα μέτρα υγιεινής, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές συνθήκες (κλίματος, είδος-στόχο, συνθήκες εφαρμογής κλπ).

Ελέγξτε την αποτελεσματικότητα του προϊόντος στο πεδίο. Σε περίπτωση που υπάρχει ένδειξη μειωμένης αποτελεσματικότητας βεβαιωθείτε πως δεν υπάρχει περίπτωση εμφάνισης ανθεκτικότητας ή πιθανότητα εμφάνισής της.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν όπου υπάρχει ανθεκτικότητα ή υπόνοιες πως μπορεί να έχει εμφανιστεί ανθεκτικότητα.

Ενημερώστε τον κάτοχο της έγκρισης σε περίπτωση που η εφαρμογή δεν είναι αποτελεσματική.

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

Δείτε τις οδηγίες χρήσης

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

Άδεια περιέκτες, μη χρησιμοποιημένο προϊόν, νερό που έχει χρησιμοποιηθεί για την απομάκρυνση του προϊόντος και άλλα απόβλητα που προκύπτουν κατά την εφαρμογή θεωρούνται ως επικίνδυνα απόβλητα. Παραδώστε τα απόβλητα σε καταχωρισμένη εγκατάσταση ή επιχείρηση, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

Στο τέλος της εφαρμογής συλλέξτε τους δολωματικούς σταθμούς για αναπώληση.

Κωδικοποιήστε τα απόβλητα σύμφωνα με την απόφαση 2014/955 / ΕΕ.

Μην απελευθερώνετε στο έδαφος, στο έδαφος, στα επιφανειακά νερά ή σε οποιοδήποτε είδος αποχέτευσης.

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

Δείτε τις οδηγίες χρήσης

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Πάντα να διαβάσετε την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν τη χρήση και να τηρείτε όλες τις οδηγίες που παρέχονται. Πραγματοποιήστε μια επιθεώρηση πριν εφαρμόσετε το προϊόν για να ελέγξετε το επίπεδο της προσβολής και των σημείων που παρατηρείται η προσβολή. Χρησιμοποιήστε μόνο σε εσωτερικούς χώρους μακριά από παιδιά και ζώα.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Αυτό το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται εναλλακτικά με άλλα προϊόντα που δεν περιέχουν την ίδια δραστική ουσία για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικών πληθυσμών. Μην χρησιμοποιείτε απευθείας πάνω ή κοντά σε τρόφιμα, ζωοτροφές ή ποτά ή σε επιφάνειες ή σκεύη που ενδέχεται να έρχονται σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα. Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται ξανά μέχρι να ολοκληρωθεί ο έλεγχος του παρασίτου. Χρησιμοποιήστε το προϊόν σύμφωνα με τις συνιστώμενες δόσεις και μεσοδιαστήματα επεμβάσεων. Για να βελτιστοποιήσετε την αποτελεσματικότητα της εφαρμογής, εφαρμόστε τις ορθές πρακτικές υγιεινής: αφαιρέστε ή αποτρέψτε την πρόσβαση σε όλες τις εναλλακτικές πηγές τροφής. Το δόλωμα πρέπει να είναι η κύρια πηγή τροφής διαθέσιμη στις κατσαρίδες. Για να βελτιστοποιήσετε την αποτελεσματικότητα, ελέγξτε το δόλωμα μία φορά την εβδομάδα και αντικαταστήστε / συμπληρώστε το δόλωμα εάν είναι κατεστραμμένο ή λερωμένο. Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται με ασφάλεια με τρόπο ώστε να ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος κατανάλωσης από άλλα ζώα ή παιδιά. Χρησιμοποιείτε μόνο σε δυσπρόσιτα σημεία που βρίσκονται μακριά από το νερό. Απορρίψτε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία του και όλα τα άλλα απορρίμματα (δηλαδή νεκρά έντομα) σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

Βασικές διαδικασίες πρώτων βοηθειών:
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:
Πλύνετε με άφθονο νερό. Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν εμφανιστεί ερεθισμός του δέρματος ή εξάνθημα: Λάβετε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:
Εάν εμφανιστούν συμπτώματα ξεπλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και είναι εύκολο να το κάνετε. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
• Εάν είναι απαραίτητο, μεταφέρετε το άτομο σε νοσοκομείο και δείξτε την ετικέτα ή τη συσκευασία όταν είναι δυνατόν. Μην αφήνετε μόνο το δηλητηριασμένο άτομο.

Ιατρικές συμβουλές για γιατρούς και υγειονομικό προσωπικό
• Συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΕΑΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ, ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ Ή ΤΟΝ ΠΕΡΙΕΚΤΗ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕΙΤΕ ΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΓΙΑ ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

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

Δείτε τις συγκεκριμένες ενότητες

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

Η σταθερότητα αποθήκευσης αυτού του προϊόντος στο αρχικό του δοχείο είναι 4 χρόνια υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης. Προστατέψτε από τον παγετό. Φυλάσσετε στον αρχικό περιέκτη ερμητικά κλεισμένο. Φυλάσσετε σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Συνιστάται η αποθήκευση του προϊόντος σε θερμοκρασία κατά προτίμηση μεταξύ 5°C και 45°C. Φυλάσσετε μακριά από το φως. Μην αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

6. Άλλες πληροφορίες

Το προϊόν περιέχει μια πικραντική ουσία που την καθιστά απώθητική για τους ανθρώπους ή τα κατοικίδια ζώα.
Ο αιτών πρέπει να διασφαλίσει ότι το ευρύ κοινό μπορεί να κατανοήσει τη διαφορά μεταξύ των ειδών και του επιπέδου προσβολής για σωστή χρήση της δόσης.
Οι σταγόνες πρέπει να έχουν 0,04 g δόλωμα γέλης. Ο αιτών πρέπει να αναφέρει στην ετικέτα το μέγεθος μιας σταγόνας με 0,04 g προϊόντος.
Ο αριθμός των δολωματικών σταθμών πρέπει να αναγράφεται στην ετικέτα ανάλογα με την ποσότητα του προϊόντος που περιλαμβάνεται στο δολωματικό σταθμό. Π.χ. 0,16 γρ. / m² = 4 δολωματικοί σταθμοί που περιέχουν 1 γραμμάριο δολώματος σε δωμάτιο 25 m².

Τοποθεσίες συσκευασίας:

Mylva S.A. - Sant Galderic 23, 08395 Sant Pol de Mar, Barcelona - Ισπανία

Διανομείς:

ΔΑΦΝΗ Biocides Ltd. - Ιακωβίδου 50, 11143 - Αθήνα