

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: MAX FORCE PLATIN

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

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0387

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0022122-0000

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	2
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	5
5.1. Οδηγίες χρήσης	5
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	5
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	6
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	6
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	6
6. Άλλες πληροφορίες	6

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

MAXFORCE PLATIN Clothianidin RB 1 HABITRO GEL

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Bayer Hellas AG
	Διεύθυνση	Sorou 18-20 151 25 Maroussi - Athens Ελλάδα
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0387	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0022122-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	28/01/2020	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	15/07/2024	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Bayer S.A.S. - Division Crop Science
Διεύθυνση του παρασκευαστή	16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Bayer SAS - Division Crop Science - Site Marle, Z.I. Antoine Laurent de Lavoisier F-02250 Marle-sur-Serre Γαλλία
	Norbert/ Jacobson Co.—3060 Southpark Blvd 30294 Ellenwood, Georgia Ηνωμένες Πολιτείες

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

Δραστικής ουσίας	15 - E)-1-(2-χλωρο-1,3-θειαζολ-5-υλομεθυλο)-3-μεθυλο-2-νιτρογουανιδίνη (Clothianidin/Χλωθειανιδίνη)
Όνομα του παρασκευαστή	Bayer AG
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim am Rhein Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Bayer AG - Chempark 41538 Dormagen Γερμανία

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
E)-1-(2-χλωρο-1,3-θειαζολ-5-υλομεθυλο)-3-μεθυλο-2-νιτρογουανιδίνη (Clothianidin/Χλωθειανιδίνη)		Ενεργός Ουσία	210880-92-5	433-460-1	1,026

2.2. Είδος τυποποίησης

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση) - γέλη

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Περιέχει 1,2-Βενζισοθειαζολιν-3-όνη, 5-χλωρο-2-μεθυλο-ισοθειαζολ-3-όνη/2-μεθυλο-ισοθειαζολ-3-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
Δηλώσεις προφύλαξης	Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Έτοιμο για χρήση εντομοκτόνο δόλωμα σε μορφή γέλης για τον έλεγχο προσβολών από κατσαρίδες και ψαράκια

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>επιστημονική ονομασία: <i>Periplaneta americana</i> Κοινή ονομασία: Αμερικάνικη κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες και ενήλικα/ακμαία.</p> <p>επιστημονική ονομασία: <i>Blatta orientalis</i> Κοινή ονομασία: Ασιατική κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες και ενήλικα/ακμαία.</p> <p>επιστημονική ονομασία: <i>Blattella germanica</i> Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες και ενήλικα/ακμαία.</p> <p>επιστημονική ονομασία: <i>Ctenolepisma longicaudatum</i> Κοινή ονομασία: Ψαράκια στάδιο ανάπτυξης: πλήθυσμός μικτών ηλικιών</p>
Πεδίο χρήσης	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Έτοιμο για χρήση εντομοκτόνο δόλωμα σε μορφή γέλης για τον έλεγχο των νυμφών και ενηλικών κατσαριδών. Για χρήση σε: • Οικιακούς χώρους • Χώρους διαχείρισης/αποθήκευσης τροφίμων • Δημόσια κτίρια • Χώρους στέγασης ζώων μικρής κλίμακας δηλ. ζωολογικούς κήπους, pet shop, ξενοδοχεία ζώων, κτηνιατρεία, χώρους στέγασης πειραματόζωων κ.λπ. (μόνο κτίρια, χώρους διαχείρισης και φύλαξης ζωτροφών, εκτός από στάβλους, σπιτάκια και κλουβιά ζώων όπου βρίσκονται ζώα).</p>
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Δολωματική εφαρμογή - Το βιοκτόνο προϊόν διανέμεται με χρήση κατάλληλου εφαρμογέα γέλης ή σύριγγας.</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>0,1 - 0,3 g/m² - 0 -</p> <p>Η δόση εφαρμογής προσαρμόζεται στην πυκνότητα της παρασίτωσης και στον τύπο κατσαρίδας που εντοπίζεται:</p> <p>1) Εναντία σε μικρού μεγέθους κατσαρίδες δηλ. νύμφες και ενήλικες γερμανικές κατσαρίδες (<i>Blattella germanica</i>):</p> <ul style="list-style-type: none">• 0,1 g/m² (μέτρια προσβολή, δηλ. γερμανικές κατσαρίδες σπάνια ορατές κατά τη διάρκεια της ημέρας).• 0,2 g/m² (σοβαρή προσβολή, δηλ. γερμανικές κατσαρίδες συχνά ορατές κατά τη διάρκεια της ημέρας) χρησιμοποιώντας 2 κηλίδες του 0,1 g/m². <p>Τα δολώματα σε μορφή γέλης πρέπει να παραμείνουν τοποθετημένα τουλάχιστον 14 ημέρες για βέλτιστη αποτελεσματικότητα. Έναν μήνα αργότερα, νέα φρέσκα δολώματα γέλης μπορούν να εφαρμοστούν εκ νέου εάν είναι ακόμα ορατές κατσαρίδες.</p> <p>2) Εναντία σε μεγάλου μεγέθους κατσαρίδες, δηλ. νύμφες και ενήλικες ασιατικές κατσαρίδες (<i>Blatta orientalis</i>), 0,2 g/m² χρησιμοποιώντας 2 κηλίδες του 0,1 g/m².</p> <p>Τα δολώματα σε μορφή γέλης πρέπει να παραμείνουν τοποθετημένα τουλάχιστον 4 εβδομάδες για βέλτιστη αποτελεσματικότητα. Εάν είναι ακόμα ορατές κατσαρίδες, νέα φρέσκα δολώματα γέλης μπορούν να εφαρμοστούν εκ νέου.</p> <p>3) Εναντία σε νύμφες και ενήλικες αμερικανικές κατσαρίδες (<i>Periplaneta americana</i>), 0,2 g/m² ή 0,3 g/m² χρησιμοποιώντας 2 ή 3 κηλίδες του 0,1 g/m² αντίστοιχα.</p>

Τα δολώματα σε μορφή γέλης πρέπει να παραμείνουν τοποθετημένα τουλάχιστον 12 εβδομάδες για βέλτιστη αποτελεσματικότητα. Εάν είναι ακόμα ορατές κατσαρίδες, νέα φρέσκα δολώματα γέλης μπορούν να εφαρμοστούν εκ νέου.

4) Ενάντια σε ψαράκια (*Ctenolepisma longicaudatum*), 0,1422 g/m². Η δόση εφαρμογής αντιστοιχεί σε περίπου 20 σταγόνες διαμέτρου 3 χιλιοστών (3mm) ανά τετραγωνικό μέτρο ή 65 σταγόνες διαμέτρου 2 χιλιοστών (2mm) ανά τετραγωνικό μέτρο. Σημειώσατε ότι σταγόνα διαμέτρου 2mm αντιστοιχεί σε περίπου 0,002g, ενώ σταγόνα διαμέτρου 3mm αντιστοιχεί σε περίπου 0,003g προϊόντος.

Τα δολώματα σε μορφή γέλης πρέπει να παραμείνουν τοποθετημένα τουλάχιστον 8 εβδομάδες για βέλτιστη αποτελεσματικότητα. Εάν είναι ακόμα ορατά ψαράκια, νέα φρέσκα δολώματα γέλης μπορούν να εφαρμοστούν εκ νέου.

Μην εφαρμόζετε περισσότερο από μία φορά το μήνα.
Σημείωση: 0,1g προϊόντος αντιστοιχούν σε μία σταγόνα διαμέτρου 7 χιλιοστών (7mm).

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

φυσίγγιο και σύριγγα, πλαστικό: PE, 10 - 30 g

παρεχόμενο καπάκι άκρου (ο εφαρμογέας μπορεί να επανασφραγιστεί, το έμβολο παρέχεται με σωληνίσκους εφαρμογής, που περιέχονται σε εμπορικές συσκευασίες (PP))

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

ανατρέξτε στις παραγράφους 5.1 και 6

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

ανατρέξτε στην ενότητα 5.2

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

ανατρέξτε στην ενότητα 5.3

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

ανατρέξτε στην ενότητα 5.4

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

ανατρέξτε στην ενότητα 5.5

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Το προϊόν διατίθεται με χρήση κατάλληλου εφαρμογέα γέλης. Όταν ολοκληρωθεί η εφαρμογή, αφαιρέστε το κενό φυσιγγίο και απορρίψτε το με ασφάλεια. Εάν το φυσιγγίο έχει χρησιμοποιηθεί μόνο μερικώς, αφαιρέστε το από τον εφαρμογέα, σφραγίστε το με το παρεχόμενο πώμα άκρου και αποθηκεύστε το σύμφωνα με τις οδηγίες.

- Πριν την εφαρμογή, οι επαγγελματίες χρήστες πρέπει να επιθεωρήσουν τον χώρο προς επέμβαση προκειμένου να αναγνωρίσουν τις περιοχές που συγκεντρώνονται τα παράσιτα π.χ. χρησιμοποιώντας παγίδες ή/και αερολύματα απολύμανσης, αναζήτηση περιπτώσεων, απορριφθέντα εκδύματα, ωόσαιοι κ.λπ.

- Για μέγιστη αποτελεσματικότητα, η εφαρμογή του προϊόντος θα πρέπει να πραγματοποιηθεί μέσα στα καταφύγια των κατσαριδών και γύρω από αυτά και, εάν είναι δυνατόν, μεταξύ αυτών των περιοχών και των πηγών τροφής τους. Συμπληρωματικά, για βέλτιστη αποτελεσματικότητα, όλες οι εξωτερικές πηγές τροφής για τις κατσαρίδες θα πρέπει να απομακρυνθούν από την προσβεβλημένη περιοχή για να προωθηθεί η κατανάλωση του δολώματος.

Το προϊόν πρέπει να τοποθετείται με σημειακή εφαρμογή κοντά σε γωνίες, σχισμές και χαραμάδες (π.χ. πίσω ή κάτω από εξοπλισμό και έπιπλα όπως πάγκους, ψυγεία, ηλεκτρικές κουζίνες, νεροχύτες, μπανιέρες κ.λπ.), διάκενα, αγωγούς υπηρεσίας, φρεάτια ανελευκυστήρων, σωληνώσεις κ.λπ.

Η χρήση του προϊόντος ενδείκνυται ιδιαίτερα σε περιοχές όπου περιορίζεται η χρήση συμβατικών εντομοκτόνων σκευασμάτων, π.χ. κοντά σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό κ.λπ. Σε περιοχές όπου έχει εντοπιστεί μετακίνηση κατσαριδών, η τοποθέτηση επιπρόσθετου δολώματος περιφερειακά της περιοχής θα συμβάλει επιπρόσθετα στον έλεγχο τους. Εφαρμόστε το προϊόν απευθείας ως κηλίδες ή λεπτές ταινίες σε επιφάνειες όπου έχει διαπιστωθεί ύπαρξη προσβολής. Η εφαρμογή του προϊόντος θα πρέπει να πραγματοποιείται σε κρυφά σημεία και σε περιοχές όπου η ένταση του φωτός είναι χαμηλή. Τοποθετήστε τις κηλίδες δολώματος σε μέρη απρόσιτα στα παιδιά ή τα κατοικίδια ζώα. Αποφύγετε την εφαρμογή σε υπερβολικά σκονισμένα, υγρά ή λιπαρά μέρη. Μην εφαρμόζετε σε περιοχές που υποβάλλονται σε υγρό καθαρισμό. Μην εφαρμόζετε σε χώρους οι οποίοι έχουν ήδη υποβληθεί σε επέμβαση με άλλα εντομοκτόνα και μη μολύνετε το δόλωμα με άλλα εντομοκτόνα.

Επίδραση στον πληθυσμό των κατσαριδών μπορεί να αναμένεται πολύ σύντομα, με την εμφάνιση νεκρών κατσαριδών εντός 24 ωρών από την επέμβαση. Μέγιστα επίπεδα ελέγχου επιτυγχάνονται μεταξύ έξι ημερών και 2 μηνών μετά την εφαρμογή, ανάλογα με το επίπεδο της προσβολής και για το χρονικό διάστημα που είναι παρούσα η γέλη. Σε περιοχές με υψηλή παρασπίωση, επιθεωρείτε τα σημεία εφαρμογής του βιοκτόνου προϊόντος τακτικά (μία φορά το μήνα) και προβαίνετε σε περαιτέρω εφαρμογές όπως απαιτείται. Ωστόσο, μην εφαρμόζετε περισσότερο από μία φορά το μήνα.

Για χρήση ενάντια σε ψαράκια: Τοποθετήστε πολλές μικρές σταγόνες σε περιοχές όπου κρύβονται και ζουν τα ψαράκια. Αυτές οι περιοχές μπορεί να είναι κάτω/πίσω από σοβατεπί, κάτω από ξυλεπενδύσεις ή άλλες περιοχές που μπορούν να τους παρέχουν κάλυψη.

Δεν προορίζεται για χρήση συντήρησης.
Μην εφαρμόζετε σε σπιτάκια και κλουβιά ζώων.
Η αφαίρεση των παλιών δολωμάτων/κηλίδων γέλης πρέπει να γίνεται από επαγγελματία διαχείρισης παρασίτων.
ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ
ΕΝΗΜΕΡΩΣΤΕ ΤΟΝ ΚΑΤΟΧΟ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΕΑΝ Η ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ
ΜΗΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΕ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ
ΜΗΝ ΕΚΘΕΤΕΤΕ ΣΤΑΓΟΝΕΣ ΔΟΛΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΗΛΙΑΚΟ ΦΩΣ Ή ΠΗΓΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ
ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΤΕ ΑΠΟ ΤΗ ΒΡΟΧΗ

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

• Αποφύγετε την εφαρμογή σε υπερβολικά σκονισμένα, υγρά ή λιπαρά μέρη.

• Εφαρμόζετε μόνο σε περιοχές που δεν υποβάλλονται σε καθαρισμό με υγρά. Δίνετε ιδιαίτερη προσοχή σε σχισμές και χαραμάδες και άλλα σημεία εισόδου που χρησιμοποιούνται συνήθως από τα έντομα, καθώς και σε περιοχές πίσω ή κάτω από μηχανήματα, εξοπλισμό ή σωληνώσεις κουζίνας και μπάνιου. Το προϊόν μπορεί να τοποθετηθεί σε διάκενα, αγωγούς υπηρεσίας, φρεάτια ανελκυστήρων, ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό κ.λπ.

• Δεν προορίζεται για χρήση σε στάβλους, σπιτάκια ή κλουβιά για ζώα. Δεν συνιστάται για χρήση σε εγκαταστάσεις με εντομοφάγα πτηνά και ερπετά.

• Μακριά από παιδιά.

• Φοράτε κατάλληλα προστατευτικά γάντια όταν χειρίζεστε το προϊόν.

• Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα.

• Πλύνετε τα χέρια και το δέρμα που εκτέθηκε πριν τα γεύματα και μετά τη χρήση.

• Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε επιφάνειες όπου αποθηκεύονται, προετοιμάζονται ή καταναλώνονται τρόφιμα ή ζωοτροφές.

• Να χρησιμοποιείται μόνο σε θέσεις απρόσιτες σε παιδιά και ζώα.

• Μην επιχειρήσετε να ανοίξετε ή να επαναπληρώσετε τα φουσίγγια.

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

Γενικές συμβουλές:

Εάν χυθούν σημαντικές ποσότητες, εφαρμόζονται οι ακόλουθες συμβουλές. Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Θέστε και μεταφέρετε τον παθόντα σε σταθερή θέση (ξαπλωμένο στο πλάι). Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και απορρίψτε τα με ασφάλεια.

Εάν είναι απαραίτητο, μεταφέρετε τον παθόντα σε κέντρο υγειονομικής περίθαλψης και έχετε μαζί σας τη συσκευασία ή την ετικέτα εάν είναι δυνατόν.

ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΤΟΝ ΠΑΘΟΝΤΑ ΧΩΡΙΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑ!

Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό, στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό. Εάν παρατηρηθεί, επιμένει ή επιδεινωθεί ερεθισμός/ευαισθητοποίηση του δέρματος, συμβουλευθείτε γιατρό.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια με άφθονο χλιαρό νερό. Ελέγξτε για φακούς επαφής και αφαιρέστε τους εάν υπάρχουν. Συνεχίστε να ξεπλένετε για τουλάχιστον 5 λεπτά. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, επισκεφθείτε γιατρό.

Κατάποση: Καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων (210 7793 777) ή ένα γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Εάν έχει συμβεί κατάποση υλικού και ο παθών έχει τις αισθήσεις του, δώστε να πει μικρές ποσότητες νερού.

Συμβουλές για τους γιατρούς και το προσωπικό υγειονομικής περίθαλψης:

Χορηγείτε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΟΤΑΝ ΑΝΑΖΗΤΑΤΕ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ, ΕΧΕΤΕ ΠΡΟΧΕΙΡΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΚΑΙ ΚΑΛΕΣΤΕ ΤΟ ΤΟΠΙΚΟ ΣΑΣ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ [210 7793 777].

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

• Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

• Η ανεπιθύμητη γέλη μπορεί να αφαιρεθεί όταν έχει εφαρμοστεί πρόσφατα, σφουγγίζοντας με διάλυμα 5% χλωριούχου νατρίου. Οι σπόγγοι/τα πανιά που χρησιμοποιούνται πρέπει να απορρίπτονται ως στερεά απόβλητα.

• Παλιά γέλη μπορεί να αφαιρεθεί με σπάτουλα και να απορριφθεί ως στερεό απόβλητο.

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

Συνθήκες αποθήκευσης: Μην αφήνετε να παγώσει. Φυλάξτε σε ασφαλές μέρος.

Διάρκεια ζωής σε θερμοκρασία δωματίου: 2 χρόνια

6. Άλλες πληροφορίες

Ορισμένα ευαίσθητα υλικά, π.χ. υφάσματα, μπορεί να λεκιάσουν από το προϊόν. Σε περίπτωση αμφιβολίας, εφαρμόστε πρώτα σε μια μικρή, κρυφή περιοχή.

Η πιθανή ανθεκτικότητα των στοχευόμενων εντόμων στην κλοθειανιδίνη (clothianidin) μπορεί να αποτελέσει ανησυχία και, ως εκ τούτου, θα πρέπει να περιλαμβάνονται μέτρα διαχείρισης ανθεκτικότητας στην έγκριση των προϊόντων. Αυτά μπορεί να περιλαμβάνουν (αλλά χωρίς να περιορίζονται σε αυτά) τους ακόλουθους παράγοντες:

- Πρέπει να καθιερωθούν διαδικασίες καλής υγιεινής και άλλα μέτρα που προλαμβάνουν την ανάπτυξη παρασιτώσεων (π.χ. μη χημικά μέτρα).

- Τα προϊόντα θα πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις συστάσεις στην ετικέτα, όσον αφορά την εφαρμοζόμενη δόση και τα διαστήματα επεμβάσεων. Πρέπει να εφαρμόζεται η αποτελεσματική δόση και όχι υψηλότερες ούτε χαμηλότερες δόσεις.

- Οι επεμβάσεις πρέπει να εναλλάσσονται με προϊόντα με διαφορετικούς τρόπους δράσης, δηλ. να αποφεύγεται η εναλλαγή διαφορετικών νεονικοτινοειδών. Συνιστάται να αποφεύγεται η αποκλειστική και συνεχής χρήση του προϊόντος ως μοναδικού παράγοντα για τον έλεγχο των κατσαριδών. Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται ως ένα στοιχείο στο πλαίσιο ενός ολοκληρωμένου προγράμματος διαχείρισης παρασίτων, το οποίο περιλαμβάνει σκευάσματα γέλης με διαφορετικές βάσεις τροφής, καθώς και προϊόντα από εναλλακτικές χημικές κατηγορίες με διαφορετικές μεθόδους εφαρμογής.

- Τα επίπεδα αποτελεσματικότητας θα πρέπει να παρακολουθούνται (περιοδικοί έλεγχοι) και τυχόν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας θα πρέπει να διερευνώνται για πιθανές ενδείξεις ανθεκτικότητας, επισημαίνοντας ότι οι συνθήκες υγιεινής και η εγγύτητα καταφυγίων τα οποία δεν έχουν αντιμετωπιστεί μπορεί να συνεισφέρουν στον κίνδυνο εκ νέου παρασίτωσης.

- Σε περιπτώσεις όπου οι δόσεις της ετικέτας όταν γίνεται σωστή εφαρμογή, δεν παρέχουν το αναμενόμενο επίπεδο ελέγχου και επιδεικνύεται ανθεκτικότητα, η χρήση οποιουδήποτε προϊόντος με τον ίδιο τρόπο δράσης, ιδίως νεονικοτινοειδή, θα πρέπει να αποφεύγεται.

- Εάν εμφανιστούν ενδείξεις ανθεκτικότητας (όπως υποδεικνύεται είτε από αποτυχία ελέγχου είτε μέσω της διαδικασίας δοκιμών), τότε θα πρέπει να καταβάλλεται κάθε δυνατή προσπάθεια για την εξάλειψη του πληθυσμού. Τα μέτρα που είναι απαραίτητα για την εξάλειψη ποικίλλουν σε διαφορετικές περιπτώσεις και μπορεί να περιλαμβάνουν έναν αριθμό διαδικασιών με χρήση τόσο χημικών όσο και μη χημικών μέτρων.

Συμπληρωματική πληροφορία:

Εργαστάσια συσκευασίας σκευάσματος:

1. Bayer SAS - Division Crop Science - Site Marle, Z.I. Antoine Laurent de Lavoisier, F-02250 Marle-sur-Serre, France
2. Norbert/Jacobson Co. - 3060 Southpark Blvd, 30294 Ellenwood Georgia, United States.