

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: 3A Mate

Τύπος(οι) προϊόντος: ΡΤ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας: ΤΠ-0224

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0003025-0000

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	3
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	3
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	5
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

3A MATE

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	CIN CELLIOSE
	Διεύθυνση	Rue de la Verrerie 69310 Pierre Bénite Γαλλία
Αριθμός άδειας	ΤΠ-0224	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0003025-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	22/06/2016	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	21/06/2026	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	LA CELLIOSE S.A., division Artilin
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Chemin de la Verrerie, BP 58 69492 Pierre Bénite Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	10 boulevard du Poitou 49300 Cholet Γαλλία
	31 avenue Robert Schumann 69360 Saint Symphorien d'Ozon Γαλλία

Όνομα του παρασκευαστή	CIN VALENTINE SAU
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Riera seca numero 1 poligono ind Can Millans 08110 Montcada i Reixac (Barcelona) Ισπανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Riera seca numero 1 poligono ind Can Millans 08110 Montcada i Reixac (Barcelona) Ισπανία

Όνομα του παρασκευαστή	CIN Corporacao ind do norte SA
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Avenida D Mendo 831 apartado 1008 4471-909 Maia Πορτογαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Avenida D Mendo 831 apartado 1008 4471-909 Maia Πορτογαλλία

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

Δραστικής ουσίας	24 - Deltamethrin (δελταμεθρίνη)
Όνομα του παρασκευαστή	Bayer Crop Science Limited
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Bayer House, Central Avenue, Hiranandani Gardens, Powai 400076 Mumbai Ινδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Bayer Vapi Private Limited, Plot 306/3, 2 phases, GIDC 396195 Gujarat Ινδία

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 (%)
Deltamethrin (δελταμεθρίνη)		Ενεργός Ουσία	52918-63-5	258-256-6	0,74

2.2. Είδος τυποποίησης

Πάστα με βάση το νερό, η οποία σχηματίζει ένα υμένιο (PA)

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Περιέχει Περιέχει 2-οκτυλ-2H-ισοθειαζολ-3-όνη, 1,2-βενζ(ο)ισοθειαζολ-3 (2H) -όνη, και ένα μίγμα 5-χλώρο-2-μεθυλ-4-ισοθειαζολιν-3 -όνης και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολιν-3-όνης (3:1).. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Δηλώσεις προφύλαξης

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Διάθεση του περιεχομένου σε

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Επαγγελματίες

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

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

-

επιστημονική ονομασία: Culicidae: Aedes aegypti and Aedes albopictus
Κοινή ονομασία: Aedes mosquitoes
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Εντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: Muscidae: Stomoxys calcitrans
Κοινή ονομασία: Stable flies
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Εντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: Culicidae: Anopheles gambiae
Κοινή ονομασία: Anopheles mosquitoes
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Εντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: Culicidae: Culex pipiens
Κοινή ονομασία: Mosquitoes
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Εντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: Muscidae: Musca domestica
Κοινή ονομασία: House fly

στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία Ι'Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: Pyroglyphidae: Dermatophagoides pteronyssinus
Κοινή ονομασία: House dust mites
στάδιο ανάπτυξης: Στάδια νύμφης και ενήλικα

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Στο εσωτερικό κατοικιών, εμπορικών χώρων και ενδεχομένως χώρων σταβλισμού κατοικίδιων ζώων (στάβλοι ιππασίας και κυνοστάσια). Αυτή η έτοιμη για χρήση βαφή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε άλλα κτίρια εκτροφής ζώων ή επάνω σε επιφάνειες που θα μπορούσαν να έρθουν σε επαφή με σκεύη που χρησιμοποιούνται για τρόφιμα, με τρόφιμα ή ποτά που προορίζονται για ανθρώπινη κατανάλωση ή για τη διατροφή των ζώων παραγωγής.
Βαφή έτοιμη για χρήση.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Βάψιμο -

Το προϊόν εφαρμόζεται χωρίς αραίωση με ρολό ή πινέλο.
Το προϊόν δεν μπορεί να εφαρμοστεί με ψεκασμό.

Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε επιφάνεια που έχει προηγουμένως επικαλυφθεί με υπόστρωμα.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

100 g προϊόντος/m² ήτοι 1 L προϊόντος για επιφάνεια προς επεξεργασία 14 m² - 100 -
Διάρκεια προστασίας: 6 μήνες

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Βαρέλι - Μεταλλικό: - 2,5 έως 10 L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

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

-

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

-

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Τηρείτε τις συνιστώμενες δόσεις χρήσης και διαβάστε τις παρεχόμενες οδηγίες.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Υιοθετήστε ολοκληρωμένες μεθόδους διαχείρισης, όπως ο συνδυασμός των μεθόδων χημικής και φυσικής καταπολέμησης και άλλων μέτρων δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές ιδιαιτερότητες (καιρικές συνθήκες, είδη-στόχοι, συνθήκες χρήσης, κ.λπ.).
- Χρησιμοποιείτε κατ' εναλλαγή τα προϊόντα που περιέχουν δραστικές ουσίες με διαφορετικούς τρόπους δράσης (για την εξάλειψη των ανθεκτικών ατόμων).
- Σε περίπτωση μη αποτελεσματικότητας της αγωγής, ενημερώστε τον υπεύθυνο κυκλοφορίας.
- Να μην εφαρμόζεται σε σπίνια για γάτες ή άλλα είδη που παρουσιάζουν ιδιαίτερη ευαισθησία στη δελταμεθρίνη.
- Να μη χρησιμοποιείται ταυτόχρονα με κτηνιατρική αντιπαρασιτική αγωγή που περιέχει ουσία της οικογένειας των πυρεθροειδών.
- Να εφαρμόζεται αποκλειστικά σε άδεια κτίρια, απουσία ζώων.
- Να μην εφαρμόζεται επάνω σε επιφάνειες που μπορεί να λείχονται από τα ζώα.
- Περιμένετε να στεγνώσουν τελείως οι επιφάνειες προτού βάλετε ξανά μέσα τα ζώα.
- Μην αγγίζετε τις επιφάνειες στις οποίες έχει εφαρμοστεί το προϊόν προτού στεγνώσουν τελείως.
- Να μην εφαρμόζεται επάνω σε επιφάνειες που θα μπορούσαν να έρθουν σε επαφή με σκεύη που χρησιμοποιούνται για τρόφιμα, με τρόφιμα ή ποτά που προορίζονται για ανθρώπινη κατανάλωση ή για τη διατροφή των ζώων παραγωγής.
- Μη πλένετε το μολυσμένο υλικό κάτω από τρεχούμενο νερό.
- Μια πλαστική μεμβράνη πρέπει να τοποθετηθεί στο έδαφος κατά την εφαρμογή.
- Ο εφαρμοστής θα πρέπει να φορά προστατευτικό εξοπλισμό μίας χρήσεως (γάντια και προστατευτικό ρουχισμό).
- Οι επιφάνειες στις οποίες έχει εφαρμοστεί το προϊόν (τοίχοι και ταβάνια) δεν πρέπει να πλένονται με νερό. Σε περίπτωση περιστασιακού πλυσίματος, μην αδειάζετε τα ύδατα έκπλυσης στα συστήματα αποχέτευσης. Στους τοίχους που χρειάζονται τακτικό πλύσιμο, μην εφαρμόζετε το προϊόν σε ύψος μικρότερο του 1,50 μέτρου.
- Χρησιμοποιείτε υποχρεωτικά ένα σύστημα ανάκτησης των ακαθάρτων υδάτων και της ιλύος του εναπομείναντος χρώματος για τον καθαρισμό του υλικού.
- Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν, την ιλύ του εναπομείναντος χρώματος ή τα ύδατα έκπλυσης του υλικού στο έδαφος, σε ρέματα, στις σωληνώσεις (νιπτήρα, τουαλέτα, κ.λπ.), ή στα συστήματα αποχέτευσης.

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

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Μην προκαλείτε εμετό. Καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό. Δείξτε την ετικέτα, τη συσκευασία ή το φύλλο οδηγιών του προϊόντος.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να αναπαυθεί. Εάν εμφανιστούν αναπνευστικά συμπτώματα, καλέστε έναν ιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Βγάλτε τα ρούχα που έχουν διαβραχεί από προϊόντα. Ξεπλύνετε και πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση συμπτωμάτων, συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό για 10 λεπτά. Συμβουλευθείτε έναν οφθαλμίατρο, ιδίως σε περίπτωση ερυθρίματος, πόνου ή προβλήματος όρασης. Δείξτε την ετικέτα, τη συσκευασία ή το φύλλο οδηγιών του προϊόντος.

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

Η συσκευασία, τα υπολείμματα βαφής, το μολυσμένο υλικό που δεν έχει καθαρισθεί ή/και τα ύδατα και η ιλύς έκπλυσης πρέπει να απορρίπτονται σε ένα κατάλληλο κύκλωμα αποκομιδής.

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

Περίοδος διατήρησης: 2 έτη

6. Άλλες πληροφορίες

Σε περίπτωση που διαπιστωθεί αναποτελεσματικότητα της αγωγής (υποψία ανθεκτικότητας), η αρμόδια αρχή πρέπει να ενημερωθεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας.

Θα απαιτηθεί η υποβολή, εντός προθεσμίας 1 έτους, επιτόπιων ή ημι-επιτόπιων δοκιμών σε κουνούπια των γενών *Anopheles* και *Aedes* προκειμένου να επιβεβαιωθεί η αποτελεσματικότητα του προϊόντος σε αυτούς τους στόχους έως και 6 μήνες μετά την εφαρμογή.

Θα απαιτηθεί η συλλογή δεδομένων αναφοράς και η παρακολούθηση των επιπέδων αποτελεσματικότητας στους πληθυσμούς σε αντιπροσωπευτικές ζώνες (τουλάχιστον μία έρευνα ετησίως), κατά τρόπον ώστε να εντοπίζεται κάθε σημαντική αλλαγή ως προς την ευαισθησία στη δραστική ουσία. Τα στοιχεία που προκύπτουν από τα προγράμματα παρακολούθησης της ανθεκτικότητας επιτρέπουν τον έγκαιρο εντοπισμό των προβλημάτων και παρέχουν πληροφορίες για την προσαρμογή της διαδικασίας λήψης αποφάσεων.