

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

Formitox

Τύπος(οι) προϊόντος

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

Αριθμός άδειας: KY-0265

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: CY-0032951-0000

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος

| | |
|-------------------|---|
| Εμπορική ονομασία | Formitox BIOFORMATOX ORION TOTAL ATTACK Prášek na hubení mravenců |
|-------------------|---|

1.2. Κάτοχος άδειας

| | | |
|--|-----------|--|
| Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας | Όνομασία | Papírna Moudrý, s.r.o. |
| | Διεύθυνση | Nádražní 56 667 01 Židlochovice άλλο: Czech Republic |
| Αριθμός άδειας | | KY-0265 |
| Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i> | | CY-0032951-0000 |
| Ημερομηνία έκδοσης της άδειας | | 12/07/2024 |
| Ημερομηνία λήξης της άδειας | | 07/06/2033 |

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

| | |
|---------------------------------------|--|
| Επωνυμία παρασκευαστή | Papírna Moudrý, s.r.o. |
| Διεύθυνση παρασκευαστή | Nádražní 56 667 01 Židlochovice Τσεχία |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | Papírna Moudrý, s.r.o. site 1 Nádražní 56 667 01 Židlochovice Τσεχία |

1.4. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)

| | |
|---------------------------------------|--|
| Δραστική ουσία | (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη) |
| Επωνυμία παρασκευαστή | LIMARU NV |
| Διεύθυνση παρασκευαστή | Business Center Mezzo, Paalsesteenweg170 Bus 7 358 3 Beringen Βέλγιο |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | LIMARU NV site 1 TAGROS CHEMICALS INDIA LTD, Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV, Floor, 72 Marshalls Road, Egmore 600.008 Chennai Ινδία |

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος

| Κοινή ονομασία | Ονομασία κατά IUPAC | Λειτουργία | Αριθμός CAS | Αριθμός ΕΚ | Περιεκτικότητα (%) |
|---|---------------------|----------------|-------------|------------|--------------------|
| (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό 3-φαινοξυβενζύλιο (Permethrin/Περμεθρίνη) | | δραστική ουσία | 52645-53-1 | 258-067-9 | 0,25 % (β/β) |

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

CP Σκόνη επαφής

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

| | |
|--------------------------|--|
| Δηλώσεις επικινδυνότητας | <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH208: Περιέχει περμεθρίνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p> |
| Δηλώσεις προφύλαξης | <p>P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.</p> <p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε περιεχόμενο/συσκευασία σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς διάθεσης επικίνδυνων αποβλήτων..</p> |

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Εντομοκτόνο σε σκόνη για την καταπολέμηση των μυρμηγκιών

| | |
|---|--|
| Τύπος προϊόντος | PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων |
| Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται | Εντομοκτόνο σε σκόνη για την καταπολέμηση των μυρμηγκιών για εσωτερική χρήση |
| Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης) | Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Lasius niger</i> Κοινή ονομασία: άλλο: μυρμήγκια Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Lasius sp.</i> Κοινή ονομασία: άλλο: μυρμήγκια Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα |
| Πεδίο(α) χρήσης | χρήση σε εσωτερικό χώρο Εντομοκτόνο σε σκόνη για την καταπολέμηση των μυρμηγκιών για εσωτερική χρήση |
| Μέθοδος(οι) εφαρμογής | Μέθοδος: άλλο: Επίπαση Λεπτομερής περιγραφή: Μέθοδος: Επίπαση Λεπτομερής περιγραφή: για εσωτερική χρήση σε σκληρές πορώδεις και μη πορώδεις επιφάνειες. Η κρυσταλλική σκόνη Formitox χρησιμοποιείται στην επιφάνεια όπου έχουν παρατηρηθεί μυρμήγκια σε δόση 1g σε μια γραμμή πλάτους 1cm και μήκους περίπου 35cm. Χρησιμοποιήστε την παρεχόμενη μεζούρα για να δοσολογήσετε το προϊόν. Μία κοφτή μεζούρα αντιστοιχεί σε μία δόση (1g) του προϊόντος. Ο αριθμός των μυρμηγκιών θα μειωθεί μέσα σε 14 ημέρες μετά την εφαρμογή. Το προϊόν δρα για 3 εβδομάδες μετά την εφαρμογή. Το προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί επανειλημμένα το πολύ 9 φορές το χρόνο. |
| Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής | Δόση εφαρμογής: Ποσότητα εφαρμογής: 1 g σε μια γραμμή πλάτους 1 cm και μήκους περίπου 35 cm Αριθμός και χρονική στιγμή των εφαρμογών: Ο αριθμός των μυρμηγκιών θα μειωθεί μέσα σε 14 ημέρες μετά την εφαρμογή. Το προϊόν μπορεί να δράσει 3 εβδομάδες μετά την εφαρμογή. Το προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί επανειλημμένα το πολύ 9 φορές το χρόνο. Αραίωση (%): Δεν ισχύει Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Ποσότητα εφαρμογής: 1g σε μια γραμμή πλάτους 1cm και μήκους περίπου 35cm <u>Αριθμός και χρονική στιγμή των εφαρμογών</u> Ο αριθμός των μυρμηγκιών θα μειωθεί μέσα σε 14 ημέρες μετά την εφαρμογή. |

| | |
|--|---|
| | Το προϊόν μπορεί να δράσει 3 εβδομάδες μετά την εφαρμογή. Το προϊόν μπορεί να εφαρμοστεί επανειλημμένα το πολύ 9 φορές το χρόνο. |
| Κατηγορία(ες) χρηστών | ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες) |
| Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας | 100 g, 120 g, 150 g ή 200 g Δοχείο για σκόνη (τύπος δοχείου με ανοιχτό/κλειστό καπάκι) από χαρτόνι. Η βάση είναι μεταλλική με εσωτερικό στρώμα καλυμμένο με αλουμίνιο. Το καπάκι είναι πλαστικό. Η μεζούρα που περιλαμβάνεται στη συσκευασία είναι κατασκευασμένη από πλαστικό. Σακούλα (το υλικό είναι μεμβράνη PET/PE 12/60 με EVOH, περιλαμβάνεται πλαστικό κύπελλο μέτρησης, όπως και για το δοχείο), μέγεθος σακούλας: 50/70/75/80/100/120/140/150/200 g. |

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε «Γενικές οδηγίες χρήσης».

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε «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

Βλέπε «Γενικές οδηγίες χρήσης».

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

Βλέπε «Γενικές οδηγίες χρήσης».

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

Βλέπε «Γενικές οδηγίες χρήσης».

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

5.1. Οδηγίες χρήσης

Χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

Απομακρύνετε τις πηγές τροφής από την περιοχή της εφαρμογής.

Στο καπάκι υπάρχει ένα συρόμενο κουμπί για το άνοιγμα/κλείσιμο του δοχείου. Ανοίξτε το δοχείο και εφαρμόστε 1 g του προϊόντος απευθείας στην επιφάνεια με τη μορφή μίας γραμμής πλάτους 1 cm και πλάτους περίπου 35 cm στις διαδρομές των μυρμηγκιών και σε σημεία απρόσιτα για τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα, ειδικά τις γάτες.

Χρησιμοποιήστε την παρεχόμενη μεζούρα για να δοσολογήσετε το προϊόν. Μία κοφή μεζούρα αντιστοιχεί σε μία δόση (1 g) του προϊόντος.

Οι επιφάνειες όπου έχει εφαρμοστεί το προϊόν δεν πρέπει να καθαρίζονται (ούτε υγρό ούτε στεγνό καθάρισμα).

Χρησιμοποιήστε τα βιοκτόνα με ασφάλεια. Να διαβάσετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση.

Συλλέξτε μηχανικά το υπόλειμμα του προϊόντος και απορρίψτε το ως επικίνδυνο απόβλητο.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης του προϊόντος. Πρέπει να αποφεύγεται η πρόσβαση των παιδιών, των κατοικίδιων και αγροτικών ζώων, ειδικά των γατών, σε περιοχές όπου έχει εφαρμοστεί το προϊόν, λόγω της υψηλής ευαισθησίας τους στα πυρεθροειδή (περμεθρίνη).

Απομακρύνετε ή καλύψτε τα τεράρια, τα ενυδρεία και τα κλουβιά ζώων πριν από την εφαρμογή του προϊόντος.

Αποφύγετε τη μόλυνση τροφίμων, ποτών και ζωοτροφών με το προϊόν.

5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Σταματήστε τη διαρροή, εφόσον μπορείτε να το κάνετε χωρίς κίνδυνο. Αποφύγετε τη μόλυνση του εδάφους, των λυμάτων και των επιφανειακών/υπόγειων υδάτων. Ενημερώστε τις αρχές αν το προϊόν εισέλθει στο αποχετευτικό δίκτυο ή σε υδάτινα σώματα. Συλλέξτε το προϊόν μηχανικά. Συλλέξτε το σε κατάλληλο, κλειστό και δοχείο που φέρει την δέουσα επισήμανση. Απορρίψτε ως επικίνδυνο απόβλητο.

Μέτρα πρώτων βοηθειών:

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε επιμελώς με σαπούνι και νερό την περιοχή.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό.

¹Οι οδηγίες χρήσης, τα μέτρα περιορισμού των κινδύνων και άλλες οδηγίες χρήσης που περιλαμβάνονται στην παρούσα ενότητα ισχύουν για οποιοσδήποτε εγκεκριμένες χρήσεις.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για λίγα λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εφόσον υπάρχουν και η αφαίρεση είναι εφικτή. Συνεχίστε το ξέπλυμα. Εάν δεν αισθάνεστε καλά, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401.

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του

Απορρίψτε το αχρησιμοποίητο προϊόν και το υλικό συσκευασίας ως επικίνδυνα απόβλητα.

Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.

Συλλέξτε μηχανικά τα υπολείμματα του χρησιμοποιημένου προϊόντος και μεταφέρετε τα σε σημείο συλλογής επικίνδυνων αποβλήτων.

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Διατηρείτε το προϊόν στον αρχικό περιέκτη, ερμητικά κλειστό, σε ξηρό, σκοτεινό και καλά αεριζόμενο μέρος σε θερμοκρασίες μεταξύ 0°C και 30°C.

Ανάλωση εντός 24 μηνών από την ημερομηνία κατασκευής.

Περίοδος εγγύησης: 24 μήνες από την ημερομηνία κατασκευής στην αρχική συσκευασία, εφόσον τηρούνται οι οδηγίες αποθήκευσης.

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το προϊόν δεν προορίζεται για χρήση με άλλα βιοκτόνα.