

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Dinotefuran 2% bait

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

Αριθμός άδειας: ΚΥ-0152

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** CY-0021314-0000

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	2
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

DIPTRON COCKROACH GEL
IKEBANA COCKROACH GEL

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	QUIMICA DE MUNGUIA S.A.
	Διεύθυνση	DERIO BIDEA 51 48100 MUNGUIA Ισπανία
Αριθμός άδειας	KY-0152	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	CY-0021314-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	04/03/2016	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	30/11/2024	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokyo Ιαπωνία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Kukbo Science Co., Ltd., 49, Sandan-ro, Heungdeok-gu, Cheongju-si, 0 Chungcheongbuk-do Δημοκρατία της Κορέας
	Utsunomiya Chemical Industry Co., Ltd. Utsunomiya Factory, 1215 Iwazo-machi, Utsunomiya-shi 321-0973 Tochigi Ιαπωνία

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

Δραστικής ουσίας	1293 - Dinotefuran
Όνομα του παρασκευαστή	Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokyo Ιαπωνία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Omuta Works, 30 Asamuta-Machi, Ohmuta Shi 836-8610 Fukuoka Ιαπωνία

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 (%)
Dinotefuran		Δραστική Ουσία	165252-70-0		2
denatonium benzoate		Μη δραστική ουσία	3734-33-6	223-095-2	0,01

2.2. Είδος τυποποίησης

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Χρήση 1 - επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Ετοιμόχρηστο εντομοκτόνο δόλωμα σε μορφή γέλης (gel) για την καταπολέμηση κατσαριδών. Για εφαρμογή σε σχισμές και χαραμάδες ή εφαρμογή σε σημεία από επαγγελματίες χρήστες.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>επιστημονική ονομασία: Blattellidae: Κοινή ονομασία: German cockroach στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία</p> <p>επιστημονική ονομασία: Blattellidae: Κοινή ονομασία: German cockroach στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων</p> <p>επιστημονική ονομασία: Blattellidae: Κοινή ονομασία: German cockroach στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά</p> <p>επιστημονική ονομασία: Blattidae: Κοινή ονομασία: Oriental cockroach στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία</p> <p>επιστημονική ονομασία: Blattidae: Κοινή ονομασία: Oriental Cockroach στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων</p> <p>επιστημονική ονομασία: Blattidae: Κοινή ονομασία: Oriental Cockroach στάδιο ανάπτυξης: Νεαρά</p>
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστο εντομοκτόνο δόλωμα σε μορφή γέλης (gel) για την καταπολέμηση κατσαριδών. Για εφαρμογή σε σχισμές και χαραμάδες ή εφαρμογή σε σημεία από επαγγελματίες χρήστες.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 16 drops (house), 72 drops (public buildings) Αραιώση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Η τοποθέτηση του δολώματος πρέπει να πραγματοποιείται στα σημεία ή κοντά στα σημεία όπου συγκεντρώνονται οι κατσαρίδες, όπως ρωγμές ή σχισμές. Το προϊόν εφαρμόζεται σε σταγόνες του 0,1γρ, όπου η κάθε σταγόνα περιέχει 0,002γρ. dinotefuran σύμφωνα με τα παρακάτω: <ul style="list-style-type: none">• 2-4 σταγόνες /m² για τα μικρά είδη κατσαριδών (<i>Blattella germanica</i>)• 4-8 σταγόνες/m² για τα μεγάλα είδη κατσαριδών (<i>Blatta orientalis</i>)

Σε υψηλές προσβολές εφαρμόστε κατά μέγιστο 0.8g προϊόντος/m² και μην ξεπερνάτε τις παρακάτω δοσολογίες:

- Έως και 16 σταγόνες συνολικά για ένα σπίτι

- Έως και 72 σταγόνες συνολικά για δημόσια κτίρια.

Σε περίπτωση υψηλής προσβολής, μπορεί να πραγματοποιηθεί και μια δεύτερη εφαρμογή μετά από 7 ημέρες.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Σύριγγα από πλαστικό (ανθεκτικό σε διαλύτες, πχ πολυαιθυλένιο, προπυλένιο), 30 g

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλ. 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

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Για να εφαρμόσετε το gel, αφαιρέστε το καπάκι από το ακροφύσιο, ακουμπήστε τη μύτη του ακροφυσίου στην επιφάνεια όπου θα κάνετε εφαρμογή και πιέστε απαλά το έμβολο. Επαναλάβετε την εφαρμογή ανάλογα με το επίπεδο της παραμένουσας προσβολής και όταν το δόλωμα δεν είναι πλέον ορατό. Τοποθετήστε ξανά το καπάκι και αποθηκεύστε το προϊόν.

Εφαρμογή με τη μέθοδο της σταγόνας: Αφαιρέστε το καπάκι από το σωληνάριο εφαρμογής. Ακουμπήστε την άκρη στο σημείο εφαρμογής. Πιέστε το έμβολο όσο χρειάζεται ώστε να εξέλθει η κατάλληλη ποσότητα. Τοποθετήστε ξανά το καπάκι μετά το τέλος της εφαρμογής.

Μέθοδος εφαρμογής σε ρωγμές και σχισμές: Το δόλωμα πρέπει να τοποθετηθεί απευθείας στις ρωγμές και στις σχισμές όπου κρύβονται τα έντομα. Τοποθετήστε το άκρο το σωληναρίου απευθείας στις ρωγμές και στις σχισμές και εφαρμόστε το gel. Το δόλωμα θα πρέπει να τοποθετείται εντός του κενού και όχι σε ανοιχτές ή εκτεθειμένες επιφάνειες

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Για χρήση μόνο από επαγγελματίες χρήστες.
Αποτρέψτε την πρόσβαση στο δόλωμα σε παιδιά και ζώα.
Μην το χρησιμοποιείτε εκεί όπου μπορεί να μολυνθούν τρόφιμα ή νερό.
Να πλένετε τα χέρια σας και το δέρμα που εκτέθηκε πριν από το φαγητό και μετά από κάθε χρήση.
Να φυλάσσεται σε ασφαλή χώρο.
Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.
Μην το εφαρμόζετε κοντά ή μέσα σε αποχετεύσεις.
Μη το εφαρμόζετε σε περιοχές όπου τα παιδιά και τα κατοικίδια έχουν εύκολη πρόσβαση.
Μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους

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

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:
Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητείστε αμέσως ιατρική βοήθεια. Προκαλέστε εμετό με την καθοδήγηση ιατρικού προσωπικού. Μην δίνετε τίποτα από στόματος σε άτομο με σπασμούς ή που έχει χάσει τις αισθήσεις του.
Εισπνοή: Σε περίπτωση αδιαθεσίας, μετακινήστε τον πάσχοντα αμέσως στον καθαρό αέρα. Εάν ο βήχας ή άλλα συμπτώματα επιμεινούν, απευθυνθείτε σε έναν γιατρό. Εάν δεν μπορεί να αναπνεύσει, καταφύγετε στην τεχνητή αναπνοή. Εάν η αναπνοή είναι δύσκολη, να παράσχετε οξυγόνο.
Επαφή με το δέρμα: Βγάλτε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Ξεπλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό. Εάν τα συμπτώματα επιμεινούν, απευθυνθείτε σε έναν γιατρό.
Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Ανασηκώστε τα βλέφαρα με τα δάχτυλα για καλύτερο καθαρισμό. Ελέγξτε και βγάλτε τους φακούς επαφής εάν είναι εύκολο. Εάν ο ερεθισμός επιμένει, απευθυνθείτε σε έναν γιατρό.
Επείγοντα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος: Προστασία του περιβάλλοντος: Μην αφήσετε αυτό το προϊόν να εισχωρήσει στο περιβάλλον.
Έλεγχος χυμένης ποσότητας: Σκουπίστε ή σφουγγαρίστε το χυμένο προϊόν και τοποθετήστε το σε έναν ειδικό κάδο διάθεσης. Χρησιμοποιήστε κατάλληλα εργαλεία. Ό,τι δεν μπορεί να ανακτηθεί μπορεί να αποτεφρωθεί σε έναν εγκεκριμένο αποτεφρωτήρα ή να τοποθετηθεί σε έναν ειδικό κάδο διάθεσης.
Ατομική προστασία: Να φοράτε Μέσα Ατομικής Προστασίας (ΜΑΠ)

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

ΜΗΝ ρυπαίνετε ρυάκια, ποτάμια ή υδάτινες οδούς με το προϊόν ή με τη χρησιμοποιημένη συσκευασία του.
Διάθεση περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

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

Αποθηκεύστε στην αρχική συσκευασία.
Αποθηκεύστε σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο. ΜΗΝ το αποθηκεύσετε στο άμεσο ηλιακό φως. Προστατεύστε το από τον παγετό.
Η διάρκεια ζωής στην αποθήκη είναι 2 έτη.

6. Άλλες πληροφορίες