

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: ΤΠ18-0266

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0017474-0000

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	6
5.1. Οδηγίες χρήσης	6
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	6
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

Dinotefuran 2% bait
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	ΤΠ18-0266	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0017474-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	21/06/2017	
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 δραστηκής ουσίας/-ών

Δραστηκής ουσίας	1293 - Dinotefuran
Όνομα του παρασκευαστή	Mitsui Chemicals Agro, Inc.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokyo Ιαπωνία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Mitsui Chemicals, Inc. 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	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Dinotefuran		Δραστηκή Ουσία	165252-70-0		2
denatonium benzoate		Μη δραστηκή 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 waste in accordance with local, regional, national and international regulations.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Dinotefuran 2% bait

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	VII.2 Προστασία δημόσιας υγείας ετοιμόχρηστο εντομοκτόνο δόλωμα σε μορφή 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)	επιστημονική ονομασία: Blattellidae: Κοινή ονομασία: γερμανική κατσαρίδα (Blattella germanica) στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα επιστημονική ονομασία: Blattellidae: Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα (Blattella germanica) στάδιο ανάπτυξης: νύμφες επιστημονική ονομασία: Blattidae: Κοινή ονομασία: ανατολική κατσαρίδα (Blatta orientalis) στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα επιστημονική ονομασία: Blattidae: Κοινή ονομασία: ανατολική κατσαρίδα (Blatta orientalis) στάδιο ανάπτυξης: νύμφες
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι IV.1. Για χρήση σε εσωτερικούς χώρους μόνο. IV.1.3 Για χρήση σε: IV.1.3.1 Βιομηχανικές/εμπορικές εγκαταστάσεις IV.1.3.2 Νοικοκυριά/ιδιωτικοί χώροι. IV.1.3.3 Δημόσια κτίρια (π.χ. νοσοκομεία, γηροκομεία)
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: V.1.6. Εφαρμογή Δολώματος V.1.7.1. Εφαρμογή σε ρωγμές και σχισμές ή σε σταγόνα Μέθοδος εφαρμογής σταγόνας: Βγάλτε το καπάκι από το σωληνάριο εφαρμογής. Τοποθετήστε 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 ρωγμές και σχισμές: Βγάλτε το καπάκι από το σωληνάριο εφαρμογής 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. Τοποθετήστε ξανά το καπάκι μετά το τέλος της εφαρμογής.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Έως 16 σταγόνες για ένα σπίτι, έως 72 σταγόνες για δημόσια κτίρια Αραιώση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Εφαρμογή με σταγόνες του 0,1γρ (κάθε σταγόνα περιέχει 0,002γρ. dinotefuran):

-Εφαρμογή 2-4 σταγόνες /m² για τα μικρά είδη κατσαρίδων (Blattella germanica)

- Εφαρμογή 4-8 σταγόνες/m² για τα μεγάλα είδη κατσαρίδων(Blatta orientalis)

Εφαρμόστε το πολύ 0.8g προϊόντος/ m² σε υψηλές προσβολές

-Έως και 16 σταγόνες για ένα σπίτι
-Έως και 72 σταγόνες για δημόσια κτίρια.

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

ΣΧΟΛΙΑ:

Η τοποθέτηση του δολώματος πρέπει να πραγματοποιείται στα σημεία ή κοντά στα σημεία όπου συγκεντρώνονται οι κατσαρίδες, όπως ρωγμές ή σχισμές.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

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

Η συσκευασία που βρίσκεται σε επαφή με το προϊόν είναι από πλαστικό ανθεκτικό στους διαλύτες (πολυαιθυλένιο) σε μορφή σύριγγας, σχεδιασμένο για να περιέχει 30 g προϊόντος.

Χαρακτηριστικά ασφαλείας της συσκευασίας: Το ακροφύσιο της σύριγγας καλύπτεται από ένα καπάκι, για μακροχρόνια αποθήκευση. Ένα ακροφύσιο ακριβείας μπαίνει στη θέση του καπακιού για καλύτερη εφαρμογή του προϊόντος.

Περιγραφή της δευτερεύουσας συσκευασίας (που δεν βρίσκεται σε επαφή με το προϊόν): Χάρτινο κουτί

Περιέχει denatonium benzoate (πικραντικός παράγοντας) για την αποτροπή κατάποσης.

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Για να εφαρμόσετε το gel, βγάλτε 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:

Βγάλτε 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.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ.

ΑΠΟΤΡΕΨΤΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΟ ΔΟΛΩΜΑ ΣΕ ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΖΩΑ.

ΜΗΝ ΤΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ 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 ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΣΕ ΑΣΦΑΛΗ ΧΩΡΟ.

ΝΑ ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ μακριά από παιδιά.
ΜΗΝ ΤΟ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΕ ΚΟΝΤΑ Ή ΜΕΣΑ ΣΕ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΙΣ.
ΜΗΝ ΤΟ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΕ σε περιοχές όπου τα παιδιά και τα κατοικίδια έχουν εύκολη πρόσβαση.
ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ.

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

Πρώτες βοήθειες:

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, μετακινηθείτε αμέσως στον καθαρό αέρα. Εάν ο βήχας ή άλλα συμπτώματα επιμένουν, 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 επιμένουν, 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.

Προσωπική προστασία: Να φοράτε Μέσα Ατομικής Προστασίας (ΜΑΠ):

Προστασία ματιών/προσώπου: Γυαλιά, μάσκα ασφαλείας.

Προστασία δέρματος: Προστασία χεριών: Γάντια χημικής προστασίας.

Προστασία σώματος: Κράνος προστασίας, ρούχα προστασίας, μπότες προστασίας

Προστασία του αναπνευστικού: Αναπνευστήρας χημικού φυσιγγίου.

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

ΜΗΝ ρυπαίνετε ρυάκια, ποτάμια ή υδάτινες οδούς με το προϊόν ή με τη χρησιμοποιημένη συσκευασία του.
P501: Διάθεση περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς / περιφερειακούς / εθνικούς / διεθνείς κανόνες.

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

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.

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

βλέπε περιγραφή χρήσης

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

βλέπε περιγραφή χρήσης

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

βλέπε περιγραφή χρήσης

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

βλέπε περιγραφή χρήσης

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

βλέπε περιγραφή χρήσης

6. Άλλες πληροφορίες