

ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2014
(Ν. 34(I)/2014)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

- την αίτηση με αρ. BC-YD082238-29 (NA-ADC) για την τροποποίηση της άδειας του βιοκτόνου **IMIDASECT ANTS** ως προς:

➤ το εμπορικό όνομα του προϊόντος,

I. Τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του βιοκτόνου IMIDASECT ANTS με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0085

Ημερομηνία έκδοσης:

21/7/2017

Ημερομηνία λήξης της άδειας:

30/03/2027

2. Κάτοχος της άδειας:

Sharda Europe B.V.B.A
Heedstraat 58, 1730, Asse, Belgium

B) Ταυτότητα Βιοκτόνου

1. Εμπορικό Όνομα:

IMIDASECT ANTS

2. Τύπος Προϊόντων:

ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.

3. Κατηγορία χρηστών:

Για επαγγελματική και ερασιτεχνική χρήση

4. Μορφή:

Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή γέλης (Gel bait)

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:
Imidacloprid 0.01% β/β
Βοηθητικές ουσίες: έως 100% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος:

Sharda Cropchem Limited, Ινδία

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

Imidacloprid

2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας,
σε καθαρή δραστική ουσία:

98% β/β

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

Sharda Cropchem Limited, Ινδία

II. Εγκρίνεται η συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης άδειας.

III. Ανανέωση άδειας / Όροι ανάκλησης άδειας / Προστασία δεδομένων

1. Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 30/03/2027.
2. Πριν τη λήξη της παρούσης άδειας, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής, εφ' όσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014.
3. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της άδειας δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.
4. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

IV. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιοσδήποτε δυσμενείς επιδράσεις στον άνθρωπο ή/ και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η άδεια.
2. Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του

σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.

3. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

4. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσης άδειας.

V. Άλλες πληροφορίες

-

Ημερομηνία: 30/05/2023



Μακris Αντωνιάδης)
για Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος

IMIDASECT ANTS

(στο πεδίο 1.1 αναφέρονται επιπρόσθετες ονομασίες)

Αρ. Άδειας: KY-0085

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

| Εμπορική ονομασία | Χώρα (κατά περίπτωση) |
|---|-----------------------|
| Imidasect Ants Imida 0.01% Gel KILLAX ANT GEL Axipest gel ant XEKLIR ANT GEL LIMPIO ANT GEL RUMPIO ANT GEL ELLASECT ANTS GEL RIPCOCK ANT GEL GIVESOL ANT GEL FORMANTS | Κύπρος |

1.2. Κάτοχος της άδειας

| | | |
|---|------------------|-----------------------------------|
| Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας | Όνομα | Sharda Europe B.V.B.A |
| | Διεύθυνση | Heedstraat 58, 1730, Asse, Βέλγιο |
| Αριθμός άδειας | KY-0085 | |
| Ημερομηνία έκδοσης | 21/07/2017 | |
| Ημερομηνία λήξης άδειας | 30/03/2027 | |

1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

| | |
|---|--|
| Όνομα παρασκευαστή | Sharda Cropchem Limited, Ινδία |
| Διεύθυνση παρασκευαστή | Dominic Holm, 29 th Road, Bandra, 400050 Mumbai, Ινδία |
| Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής | 1. Dominic Holm, 29 th Road, Bandra, 400050 Mumbai, Ινδία 2. DTS OABE S.L., Polígono Industrial Zabale, Parcela 3, 48410 Orozco (Vizcaya), Ισπανία |

1.4. Παρασκευαστής/ές της/των δραστικής/ών ουσίας/ιών

| | |
|---|---|
| Δραστική ουσία | Imidacloprid |
| Όνομα παρασκευαστή | Sharda Cropchem Limited, Ινδία |
| Διεύθυνση παρασκευαστή | Dominic Holm, 29 th Road, Bandra, 400050 Mumbai, Ινδία |
| Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής | HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD 393 East Heping Road, Κίνα |

2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση του προϊόντος

| Κοινό όνομα | Ονομασία κατά IUPAC | Ιδιότητα | Αριθμός CAS | Αριθμός EC | Περιεκτικότητα (%) |
|--------------|--|----------------|-------------|------------|--------------------|
| Imidacloprid | (2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine | Δραστική ουσία | 138261-41-3 | 428-040-8 | 0.01 |


Βοηθητικές ουσίες – εμπιστευτικές πληροφορίες που περιέχονται στο φάκελο αξιολόγησης του προϊόντος

2.2. Τύπος σκευάσματος

| |
|---|
| Ετοιμόχρηστο δόλωμα σε μορφή γέλης (Gel bait) |
|---|

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Ταξινόμηση και επισήμανση του προϊόντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008

| Ταξινόμηση | |
|--------------------------|---|
| Επισήμανση |  |
| Προειδοποιητική λέξη | ΠΡΟΣΟΧΗ |
| Δηλώσεις επικινδυνότητας | H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις. |
| Δηλώσεις προφύλαξης | P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. |
| Παρατήρηση | - |

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1. Πίνακας 1. Χρήση #1 – Χρήση από το ευρύ κοινό

| | |
|---|---|
| Τύπος προϊόντος | ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων. |
| Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης | Εντομοκτόνο |

| | |
|--|---|
| Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης) | <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Monomorium pharaonis</i> Κοινή ονομασία: Μυρμήγκι Φαραώ Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία</p> <p>Επιστημονική ονομασία: <i>Linepithema humile</i> Κοινή ονομασία: Μυρμήγκι Αργεντινής Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία</p> |
| Πεδίο εφαρμογής | <p>Εσωτερικοί χώροι Εξωτερικοί χώροι χρήση γύρω από τα κτήρια</p> |
| Μέθοδος εφαρμογής | <p>Εφαρμογή δολώματος γέλης από σύριγγα, αμπούλα ή σε δίσκους δόλωσης</p> |
| Δόση και συχνότητα εφαρμογής | <p>Δόση εφαρμογής: Μια σταγόνα γέλης με διάμετρο 1cm αντιστοιχεί περίπου σε 0,2 γραμμάρια γέλης.</p> <p>Εσωτερικοί χώροι: 0,2 g/τ.μ ή 0,2 g/m σε περιμετρική εφαρμογή 0,2 g/είσοδο φωλιάς ή ίχνος μυρμηγκιών. Ένας δολωματικός δίσκος των 0,75 g ανά 3,8 m² Ένας δολωματικός δίσκος του 1 g ανά 5 m² Ένας δολωματικός δίσκος των 1,2 g ανά 6 m² Ένας δολωματικός δίσκος των 1,4 g ανά 7 m²</p> <p>Εξωτερικοί χώροι: 0,2 g/m σε περιμετρική εφαρμογή 0,2 g/είσοδο φωλιάς ή ίχνος μυρμηγκιών Ένας δολωματικός δίσκος των 0,75 g ανά 3,8 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος του 1 g ανά 5 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος των 1,2 g ανά 6 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος των 1,4 g ανά 7 m σε περιμετρική εφαρμογή</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί συνεχώς για 2 μήνες χωρίς αντικατάσταση ανοιγμένων δολωματικών δίσκων ή δολωμάτων που δεν έχουν καταναλωθεί. Έως 12 εφαρμογές ανά έτος.</p> |
| Κατηγορίες χρηστών | <p>Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες)</p> |
| Μέγεθος και είδος συσκευασίας | <p>3γρ, 5γρ, 10γρ, 15γρ σύριγγα (από HDPE και διαφανές πολυπροπυλένιο)</p> <p>5mL αμπούλα (από HDPE)</p> <p>4mL, 10mL σταγονόμετρο (από HDPE)</p> <p>0.75γρ, 1γρ, 1.2γρ, 1.4γρ σε δολωματικούς δίσκους (από HDPE και διαφανές πολυπροπυλένιο)</p> |

4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

Συμμορφωθείτε με τις οδηγίες χρήσης

4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Εάν χρειάζεστε ιατρική συμβουλή, έχετε μαζί σας το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά και ζώα/κατοικίδια μη στόχους

4.2. Πίνακας 2. Χρήση #2 –Για επαγγελματίες χρήστες.

| | |
|--|---|
| Τύπος προϊόντος | ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων. |
| Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης | Εντομοκτόνο |
| Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης) | Επιστημονική ονομασία: <i>Monomorium pharaonis</i> Κοινή ονομασία: Μυρμήγκι Φαραώ Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία Επιστημονική ονομασία: <i>Linepithema humile</i> Κοινή ονομασία: Μυρμήγκι Αργεντινής Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία |
| Πεδίο εφαρμογής | Εσωτερικοί χώροι Εξωτερικοί χώροι χρήση γύρω από τα κτήρια |
| Μέθοδος εφαρμογής | Εφαρμογή δολώματος γέλης από σύριγγα, αμπούλα ή σε δίσκους δόλωσης |
| Δόση και συχνότητα εφαρμογής | Δόση εφαρμογής: Μια σταγόνα γέλης με διάμετρο 1cm αντιστοιχεί περίπου σε 0,2 γραμμάρια γέλης. Εσωτερικοί χώροι: 0,2 g/τ.μ ή 0,2 g/m σε περιμετρική εφαρμογή 0,2 g/είσοδο φωλιάς ή ίχνος μυρμηγκιών. Ένας δολωματικός δίσκος των 0,75 g ανά 3,8 m ² Ένας δολωματικός δίσκος του 1 g ανά 5 m ² Ένας δολωματικός δίσκος των 1,2 g ανά 6 m ² Ένας δολωματικός δίσκος των 1,4 g ανά 7 m ² |

| | |
|--------------------------------------|--|
| | <p>Εξωτερικοί χώροι: 0,2 g/m σε περιμετρική εφαρμογή 0,2 g/είσοδο φωλιάς ή ίχνος μυρμηγκιών Ένας δολωματικός δίσκος των 0,75 g ανά 3,8 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος του 1 g ανά 5 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος των 1,2 g ανά 6 m σε περιμετρική εφαρμογή Ένας δολωματικός δίσκος των 1,4 g ανά 7 m σε περιμετρική εφαρμογή</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί συνεχώς για 2 μήνες χωρίς αντικατάσταση ανοιγμένων δολωματικών δίσκων ή δολωμάτων που δεν έχουν καταναλωθεί. Έως 12 εφαρμογές ανά έτος.</p> |
| Κατηγορίες χρηστών | Επαγγελματίες χρήστες |
| Μέγεθος και είδος συσκευασίας | 30γρ, 35γρ, 50γρ, 75γρ, 100γρ φυσίγγιο (από HDPE και διαφανές πολυπροπυλένιο) 5mL αμπούλα (από HDPE) 4mL, 10mL σταγονόμετρο (από HDPE) 0.75γρ, 1γρ, 1.2γρ, 1.4γρ σε δολωματικό δίσκο (από HDPE και διαφανές πολυπροπυλένιο) |

4.2.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

4.2.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

4.2.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

5. Οδηγίες για τη χρήση

5.1. Οδηγίες χρήσης

- 1) Πριν την εφαρμογή, αφαιρέστε όλες τις φυσικές πηγές τροφής για τα μυρμήγκια (απορρίμματα, υπολείμματα τροφών...) από την μολυσμένη περιοχή για να ενθαρρύνετε την πρόσληψη της γέλης από τα έντομα
- 2) Όπου υπάρχουν μυρμήγκια σε εσωτερικούς χώρους, τοποθετήστε τη γέλη σε σταγόνες κοντά στα μονοπάτια των μυρμηγκιών, στα σημεία εισόδου και στις φωλιές τους.
- 3) Όπου υπάρχουν μυρμήγκια σε εξωτερικούς χώρους, τοποθετήστε τη γέλη σε σταγόνες στις φωλιές ή στα μονοπάτια των μυρμηγκιών.
- 4) Όταν υπάρχει υποψία παρουσίας μυρμηγκιών ή η παρουσία τους ανιχνεύεται σποραδικά, συνιστάται η χρήση της γέλης σε δολωματικό δίσκο.
- 5) Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε περιορισμένες περιοχές και σε επιφάνειες που δεν καθαρίζονται τακτικά, για παράδειγμα πίσω ή κάτω από το ψυγείο, κάτω από τον νεροχύτη της κουζίνας, κάτω από το φούρνο ή τον θερμοσίφωνα.
- 6) Εφαρμόστε μόνο σε περιοχές προστατευμένες από βροχή, πλημμύρες και καθαριστικό νερό.
- 7) Ελέγχετε τους δολωματικούς δίσκους μία φορά την εβδομάδα.
- 8) Κατά τη διάρκεια των επιθεωρήσεων, ελέγξτε την περιοχή εφαρμογής και εάν χρειάζεται, αντικαταστήστε το δολωματικό δίσκο ή εφαρμόστε μια νέα δόση γέλης.
- 9) Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε απορροφητικές επιφάνειες.
- 10) Εφαρμόστε το προϊόν μακριά από το άμεσο ηλιακό φως ή πηγές θερμότητας (π.χ. μην το τοποθετείτε κάτω από καλοριφέρ).
- 11) Αποφύγετε τη συνεχή χρήση του προϊόντος.
- 12) Αναμένεται αισθητή μείωση του πληθυσμού των μυρμηγκιών εντός 4 εβδομάδων από την εφαρμογή. Η αποτελεσματικότητα του προϊόντος έχει αποδειχθεί μόνο στα ενήλικα μυρμήγκια-εργάτες και όχι σε ολόκληρη τη φωλιά.
- 13) Εάν η προσβολή επιμένει παρά τις οδηγίες χρήσης της ετικέτας, επικοινωνήστε με ένα αδειοδοτημένο συνεργείο απεντομώσεων – μυοκτονιών.
- 14) Ενημερώστε τον κάτοχο της έγκρισης εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.
- 15) Η εφαρμογή γέλης σε εξωτερικούς χώρους σε σταγόνες πρέπει να γίνεται μόνο σε πλακόστρωτες επιφάνειες.
- 16) Αφαιρέστε τους δολωματικούς δίσκους όταν δεν υπάρχουν πλέον μυρμήγκια.
- 17) Εφαρμόστε στις συνιστώμενες δόσεις και μεσοδιαστήματα.
- 18) Μην χρησιμοποιείτε νεονικοτινοειδή εντομοκτόνα για την παρακολούθηση των πληθυσμών των μυρμηγκιών ή της προσβολής.
- 19) Παρακολουθήστε τον πληθυσμό των μυρμηγκιών προκειμένου να ανιχνεύσετε πρόωρα αλλαγές στην ευαισθησία τους απέναντι στο σκεύασμα.
- 20) Θα πρέπει να χρησιμοποιούνται εναλλάξ προϊόντα με διαφορετικούς τρόπους δράσης και να αποφεύγεται η συχνή επαναλαμβανόμενη χρήση της ίδιας δραστικής ουσίας, προκειμένου να αποφευχθεί η εμφάνιση ανθεκτικότητας.
- 21) Η χρήση του βιοκτόνου μπορεί να συνδυαστεί και με άλλα μέτρα υγιεινής.
- 22) Τα προϊόντα πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις συστάσεις της ετικέτας.

5.2. Μέτρα άμβλυσης του κινδύνου

- 1) Μην το χρησιμοποιείτε απευθείας πάνω ή κοντά σε τρόφιμα, ζωοτροφές ή ποτά ή σε επιφάνειες ή σκεύη που ενδέχεται να έρθουν σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα/κατοικίδια.
- 2) Αποφύγετε την απελευθέρωση στο περιβάλλον

5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος

1. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
2. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, ξεπλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και είναι εύκολο να το κάνετε. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
3. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
4. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Δεν εφαρμόζεται.
5. Αυτό το βιοκτόνο περιέχει Imidacloprid που είναι επικίνδυνο για τις μέλισσες.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

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

- 1) Απόρριψη του περιέκτη/περιεχομένου με ασφαλή τρόπο και σύμφωνα με την εθνική
- 2) Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε ρεύματα νερού, σε σωλήνες (νεροχύτης, τουαλέτες...) ούτε στις αποχετεύσεις
- 3) Απορρίψτε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία του και όλα τα άλλα απορρίμματα, σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
- 4) Μην καθαρίζετε το δολωματικό δίσκο πριν την απόρριψη

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

- 1) Μην αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. 2) Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται μακριά από το φως.
- 3) Διάρκεια ζωής: 24 μήνες.

6. Άλλες πληροφορίες

Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα.