

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-JA056246-55 (NA-RNL) που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για την ανανέωση της άδειας του βιοκτόνου **IMIDASECT ANTS** και
- την ανανέωση της άδειας του προϊόντος αναφοράς **IMIDASECT ANTS** που έλαβε στη Γερμανία (R4BP3 ASSET No: DE-0009275-0000),

**I. Ανανεώνεται 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

- Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 30/03/2027.
- 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.
- 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.
- Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

### IV. Γενικές υποχρεώσεις

- Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε 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.
- 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: 04/11/2022



**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	

### **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 <sup>th</sup> Road, Bandra, 400050 Mumbai, Ινδία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	1. Dominic Holm, 29 <sup>th</sup> 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 <sup>th</sup> Road, Bandra, 400050 Mumbai, Ινδία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD 393 East Heping Road, Kiva

## **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-nitroimidazolidi n-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	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<b>H411:</b> Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	<b>P273:</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. <b>P391:</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. <b>P501:</b> 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

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

#### 4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

Συμμορφωθείτε με τις οδηγίες χρήσης

#### **4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης 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.**

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

	<p><b>Εξωτερικοί χώροι:</b>            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><b>Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:</b>            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>
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	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 άμβλυνσης 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, ελέγχετε 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 άμβλυνσης 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.