

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-CK051926-35 για την τροποποίηση της άδειας του βιοκτόνου **IMIDASECT** ως προς την εμπορική ονομασία και το διανομέα του προϊόντος,

I. Τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο βιοκτόνο **IMIDASECT** με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0086

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

21/7/2017

Ημερομηνία λήξης άδειας:

29/06/2021

2. Κάτοχος της άδειας:

Sharda Europe B.V.B.A  
Jozef Mertensstraat 142, 1702, Dilbeek, Belgium

3. Διανομέας / Διανομείς:

1. A.N. Nicolaou Agrochemicals co Ltd
2. L. Lambrou Agro Ltd
3. NEA APENTOMOTIKI Ltd
4. K.T.P.D. HAIRCARE (CY) LTD

**B) Ταυτότητα Βιοκτόνου**

1. Εμπορικό Όνομα:

1. Imidasect
2. Imida 2.15% Gel
3. KILLAX COCKROACH GEL
4. Axipest gel cockroach
5. XEKLIR COCKROACH GEL
6. LIMPIO COCKROACH GEL
7. RUMPIO COCKROACH GEL
8. ELLASECT GEL

2. Τύπος Προϊόντων: ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.

3. Κατηγορία χρηστών: Για επαγγελματική και ερασιτεχνική χρήση

4. Μορφή: GEL – Γέλη

Δραστική ουσία:

Imidacloprid 2.15% β/β

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Βοηθητικές ουσίες: 97.8% 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 29/06/2021.
- 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 πιονικά 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.
- Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
- 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.

Ημερομηνία: ..... 01/07/2019 .....



Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος

**IMIDASECT**

(στο πεδίο 1.1 αναφέρονται επιπρόσθετες ονομασίες)

Αρ. Άδειας: KY-0086

## **1. Διοικητικές πληροφορίες**

### **1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος**

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
Imidasect Imida 2.15% Gel KILLAX COCKROACH GEL Axipest gel cockroach XEKLIR COCKROACH GEL LIMPIO COCKROACH GEL RUMPIO COCKROACH GEL ELLASECT GEL	Κύπρος

### **1.2. Κάτοχος της άδειας**

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας	Όνομα	Sharda Europe B.V.B.A
	Διεύθυνση	Jozef Mertensstraat 142, 1702, Dilbeek, Βέλγιο
Αριθμός άδειας	KY-0086	
Ημερομηνία χορήγησης άδειας	21/07/2017	
Ημερομηνία λήξης άδειας	29/06/2021	

### **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	Dominic Holm, 29 <sup>th</sup> Road, Bandra, 400050 Mumbai, Ινδία

### **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-nitroimidazolidin-2-imine	Δραστική ουσία	138261-41-3	428-040-8	2.15

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

### **2.2. Τύπος σκευάσματος**

GEL – Γέλη

## **3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης**

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

Ταξινόμηση	
Κατηγορία κινδύνου	Οξεία για το υδάτινο περιβάλλον 1. Χρόνια για το υδάτινο περιβάλλον 1 <b>H400</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. <b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	Προσοχή
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. <b>EUH208</b> Περιέχει 1,2-βενζισοθειαζολ-3 (2H)-όνη . Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
Δηλώσεις προφύλαξης	<b>P273</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. <b>P391</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. <b>P501</b> Διάθεση του περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

## **4. Εγκεκριμένες χρήσεις**

### **4.1. Χρήση 1. Για εσωτερικούς χώρους, ανοικτή εφαρμογή, για τη γερμανική κατσαρίδα, μη επαγγελματίες.**

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>Blatella germanica</i> Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερική χρήση (προστασία της δημόσιας υγείας).
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Εφαρμογή ανοικτού δολώματος
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Χαμηλή προσβολή: 0,1g/m <sup>2</sup> , Υψηλή προσβολή: 0,2g/m <sup>2</sup> , 1 σταγόνα 0,1g έχει διάμετρο 5mm. Έως 6 εφαρμογές ετησίως.
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες)
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Σύριγγα, Πλαστικό (HDPE, COEX) , 3 g, 5 g, 10 g, 15 g

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

1. Εφαρμογή του βιοκτόνου μόνο σε ρωγμές και σχισμές.
2. Αν εμφανιστεί μεγάλος αριθμός κατσαρίδων ή υπάρχει υποψία για μεγάλο πληθυσμό, εφαρμόστε τη δόση για "υψηλή προσβολή". Αν εμφανιστούν μόνο λίγες ή μεμονωμένες κατσαρίδες, εφαρμόστε τη δόση για "χαμηλή προσβολή".
3. Οι σταγόνες του δολώματος να μην εκτίθενται στο ηλιακό φως ή σε πηγή θερμότητας (πχ. καλοριφέρ).

#### 4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Κανένα

#### 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

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

#### 4.2. Χρήση 2. Για εσωτερικούς χώρους, ανοικτή εφαρμογή, για τη γερμανική κατσαρίδα, επαγγελματίες.

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνο
<b>Οργανισμοί-στόχοι</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Blatella germanica</i>

<b>(συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερική χρήση (προστασία της δημόσιας υγείας).
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Εφαρμογή ανοικτού δολώματος
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Χαμηλή προσβολή: 0,1g/m <sup>2</sup> , Υψηλή προσβολή: 0,2g/m <sup>2</sup> , 1 σταγόνα 0,1g έχει διάμετρο 5mm. Έως 6 εφαρμογές ετησίως.
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Φυσίγγια, Πλαστικό (HDPE, COEX) , 30 g, 35 g, 50 g, 100 g

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

- |   |
|---|
| 1. Εφαρμογή του βιοκτόνου μόνο σε ρωγμές και σχισμές.   |
| 2. Οι σταγόνες του δολώματος να μην εκτίθενται στο ηλιακό φως ή σε πηγή θερμότητας (πχ. καλοριφέρ). |

#### 4.2.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Κανένα
--------

#### 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

Κανένα
--------

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

Κανένα
--------

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

Κανένα
--------

#### 4.3. Χρήση 3. Για εσωτερικούς χώρους, ανοικτή εφαρμογή, για την ανατολική κατσαρίδα, μη επαγγελματίες

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
<b>Ακριβής περιγραφή της σγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνο
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Blatta orientalis</i> Κοινή ονομασία: Ανατολική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερική χρήση (προστασία της δημόσιας υγείας).

<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Εφαρμογή ανοικτού δολώματος
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Χαμηλή προσβολή: 0,2g/m <sup>2</sup> , Υψηλή προσβολή: 0,3g/m <sup>2</sup> , 1 σταγόνα 0,1g έχει διάμετρο 5mm. Έως 6 εφαρμογές ετησίως.
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες)
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Σύριγγα, Πλαστικό (HDPE, COEX) , 3 g, 5 g, 10 g, 15 g

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

1. Εφαρμογή του βιοκτόνου μόνο σε ρωγμές και σχισμές.
2. Αν εμφανιστεί μεγάλος αριθμός κατσαρίδων ή υπάρχει υποψία για μεγάλο πληθυσμό, εφαρμόστε τη δόση για "υψηλή προσβολή". Αν εμφανιστούν μόνο λίγες ή μεμονωμένες κατσαρίδες, εφαρμόστε τη δόση για "χαμηλή προσβολή".
3. Οι σταγόνες του δολώματος να μην εκτίθενται στο ηλιακό φως ή σε πηγή θερμότητας (πχ. καλοριφέρ).

#### 4.3.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

#### 4.4. Χρήση 4. Για εσωτερικούς χώρους, ανοικτή εφαρμογή, για την ανατολική κατσαρίδα, επαγγελματίες

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
<b>Ακριβής περιγραφή της σγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνο
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Blatta orientalis</i> Κοινή ονομασία: Ανατολική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερική χρήση (προστασία της δημόσιας υγείας).

<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Εφαρμογή ανοικτού δολώματος
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Χαμηλή προσβολή: 0,2g/m <sup>2</sup> , Υψηλή προσβολή: 0,3g/m <sup>2</sup> , 1 σταγόνα 0,1g έχει διάμετρο 5mm. Έως 6 εφαρμογές ετησίως.
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Φυσίγγια, Πλαστικό (HDPE, COEX) , 30 g, 35 g, 50 g, 100 g

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

1. Εφαρμογή του βιοκτόνου μόνο σε ρωγμές και σχισμές.  
 2. Οι σταγόνες του δολώματος να μην εκτίθενται στο ηλιακό φως ή σε πηγή θερμότητας (πχ. καλοριφέρ).

#### 4.4.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

#### 4.5. Χρήση 5. Για εσωτερικούς χώρους, δολωματικοί δίσκοι, γερμανική κατσαρίδα

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνο
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Blatella germanica</i> Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερική χρήση (προστασία της δημόσιας υγείας).
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Δολωματικοί δίσκοι
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Χαμηλή προσβολή 0,1g/m <sup>2</sup> (ένας δολωματικός δίσκος 0.75g ανά 8m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1g ανά 10m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1.2g ανά 12m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1.4g ανά 14m <sup>2</sup> ). Υψηλή προσβολή 0.2g/m <sup>2</sup> (ένας δολωματικός δίσκος 0,75g ανά 4m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1g ανά 5m <sup>2</sup> , ένας

	δολωματικός δίσκος 1.2g ανά 6m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1.4g ανά 7m <sup>2</sup> . Έως 6 εφαρμογές ετησίως.
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες), επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Δολωματικοί δίσκοι, Πλαστικό (HDPE, COEX) , 0.75g, 1g, 1.2g, 1.4g

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

Αν εμφανιστεί μεγάλος αριθμός κατσαρίδων ή υπάρχει υποψία για μεγάλο πληθυσμό, εφαρμόστε τη δόση για "υψηλή προσβολή". Αν εμφανιστούν μόνο λίγες ή μεμονωμένες κατσαρίδες, εφαρμόστε τη δόση για "χαμηλή προσβολή".

#### 4.5.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

- 1.Οι δολωματικοί δίσκοι θα πρέπει να είναι ανθεκτικοί σε παραβίαση.
- 2.Μην πιέσετε να ανοίξει ο δολωματικός δίσκος.

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

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

#### 4.6. Χρήση 6. Για εσωτερικούς χώρους, δολωματικοί δίσκοι, ανατολική κατσαρίδα

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
<b>Ακριβής περιγραφή της σγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνο
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Blatta orientalis</i> Κοινή ονομασία: Ανατολική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερική χρήση (προστασία της δημόσιας υγείας).
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Δολωματικοί δίσκοι
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Χαμηλή προσβολή 0,2g/m <sup>2</sup> (ένας δολωματικός δίσκος 0.75g ανά 4m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1g ανά 5m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1.2g ανά 6m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1.4g ανά 7m <sup>2</sup> ). Υψηλή προσβολή 0,3g/m <sup>2</sup> (ένας δολωματικός δίσκος 0,75g

	ανά 2,5m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1g ανά 3m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1.2g ανά 4m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1.4g ανά 5m <sup>2</sup> ). Έως 6 εφαρμογές ετησίως.
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες), επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Δολωματικοί δίσκοι, Πλαστικό (HDPE, COEX) , 0.75g, 1g, 1.2g, 1.4g

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

Αν εμφανιστεί μεγάλος αριθμός κατσαρίδων ή υπάρχει υποψία για μεγάλο πληθυσμό, εφαρμόστε τη δόση για "υψηλή προσβολή". Αν εμφανιστούν μόνο λίγες ή μεμονωμένες κατσαρίδες, εφαρμόστε τη δόση για "χαμηλή προσβολή".

#### 4.6.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

- 1.Οι δολωματικοί δίσκοι θα πρέπει να είναι ανθεκτικοί σε παραβίαση.
- 2.Μην πιέσετε να ανοίξει ο δολωματικός δίσκος.

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

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

#### 4.7. Χρήση 7. Για εξωτερικούς χώρους, δολωματικοί δίσκοι, γερμανική κατσαρίδα

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνο
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Blatella germanica</i> Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εξωτερικοί χώροι, Εφαρμογή γύρω από τα κτίρια στα πιθανά σημεία εισόδου ώστε να εμποδίζει την προσβολή από κατσαρίδες (π.χ. παράθυρα, πόρτες, ανοίγματα εξαερισμού) (προστασία της δημόσιας υγείας).
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Δολωματικοί δίσκοι
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Χαμηλή προσβολή 0,1g/m <sup>2</sup> (ένας δολωματικός δίσκος 0.75g ανά 8m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1g ανά 10m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1.2g ανά 12m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος

	1.4g ανά 14m <sup>2</sup> ). Υψηλή προσβολή 0.2g/m <sup>2</sup> (ένας δολωματικός δίσκος 0,75g ανά 4m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1g ανά 5m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1.2g ανά 6m <sup>2</sup> , ένας δολωματικός δίσκος 1.4g ανά 7m <sup>2</sup> ). Έως 6 εφαρμογές ετησίως.
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες), επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Δολωματικοί δίσκοι, Πλαστικό (HDPE, COEX) , 0.75g, 1g, 1.2g, 1.4g

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

Εφαρμογή των δολωματικών δίσκων μόνο σε σκληρές επιφάνειες όπως βεράντες ή αυλές.

#### 4.7.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

- 1.Οι δολωματικοί δίσκοι θα πρέπει να είναι ανθεκτικοί σε παραβίαση.
- 2.Μην πιέσετε να ανοίξει ο δολωματικός δίσκος
3. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν όπου δεν μπορεί να αποτραπεί η απελευθέρωση σε αποχετεύσεις (υπονόμους).
4. Εφαρμόστε το προϊόν μόνο σε μέρη όπου θα προστατεύεται από βροχοπτώσεις για να αποτραπεί η έκπλυση από τη βροχή.
5. Βεβαιωθείτε ότι μια τυχαία ελευθέρωση στο περιβάλλον θα αποφευχθεί από ακούσια μετακίνηση του προϊόντος από τον άνεμο, τον άνθρωπο ή μεγαλύτερα ζώα.

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

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

#### 4.8. Χρήση 8. Για εξωτερικούς χώρους, δολωματικοί δίσκοι, ανατολική κατσαρίδα

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 – Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
<b>Ακριβής περιγραφή της σγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνο

<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Blatta orientalis</i> Κοινή ονομασία: Ανατολική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εξωτερικοί χώροι, Εφαρμογή γύρω από τα κτίρια στα πιθανά σημεία εισόδου ώστε να εμποδίζει την προσβολή από κατσαρίδες (π.χ. παράθυρα, πόρτες, ανοίγματα εξαερισμού) (προστασία της δημόσιας υγείας).
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Δολωματικοί δίσκοι
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Χαμηλή προσβολή $0,2\text{g}/\text{m}^2$ (ένας δολωματικός δίσκος $0.75\text{g}$ ανά $4\text{m}^2$ , ένας δολωματικός δίσκος $1\text{g}$ ανά $5\text{m}^2$ , ένας δολωματικός δίσκος $1.2\text{g}$ ανά $6\text{m}^2$ , ένας δολωματικός δίσκος $1.4\text{g}$ ανά $7\text{m}^2$ ). Υψηλή προσβολή $0.3\text{g}/\text{m}^2$ (ένας δολωματικός δίσκος $0.75\text{g}$ ανά $2.5\text{m}^2$ , ένας δολωματικός δίσκος $1\text{g}$ ανά $3\text{m}^2$ , ένας δολωματικός δίσκος $1.2\text{g}$ ανά $4\text{m}^2$ , ένας δολωματικός δίσκος $1.4\text{g}$ ανά $5\text{m}^2$ ). Έως 6 εφαρμογές ετησίως.
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες), επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Δολωματικοί δίσκοι, Πλαστικό (HDPE, COEX) , $0.75\text{g}$ , $1\text{g}$ , $1.2\text{g}$ , $1.4\text{g}$

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

Εφαρμογή των δολωματικών δίσκων μόνο σε σκληρές επιφάνειες όπως βεράντες ή αυλές.

#### 4.8.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

- Οι δολωματικοί δίσκοι θα πρέπει να είναι ανθεκτικοί σε παραβίαση.
- Μην πιέσετε να ανοίξει ο δολωματικός δίσκος
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν όπου δεν μπορεί να αποτραπεί η απελευθέρωση σε αποχετεύσεις (υπονόμους).
- Εφαρμόστε το προϊόν μόνο σε μέρη όπου θα προστατεύεται από βροχοπτώσεις για να αποτραπεί η έκπλυση από τη βροχή.
- Βεβαιωθείτε ότι μια τυχαία ελευθέρωση στο περιβάλλον θα αποφευχθεί από ακούσια μετακίνηση του προϊόντος από τον άνεμο, τον άνθρωπο ή μεγαλύτερα ζώα.

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

Κανένα

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

Κανένα

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

Κανένα

## **5. Οδηγίες για τη χρήση**

### **5.1. Οδηγίες χρήσης**

1. Πριν από την εφαρμογή, αφαιρέστε όλες τις φυσικές εστίες τροφής για κατσαρίδες (σκουπίδια, υπολείμματα τροφίμων) από τη μολυσμένη περιοχή για να προωθηθεί η κατάποση της γέλης.
2. Απλώστε το ζελέ σε συγκεκριμένες περιοχές, αλλά και μεταξύ εστιών τροφών καθώς και σε ζεστά (<50 °C) και υγρά σημεία (γωνίες, ρωγμές, σχισμές, αεραγωγούς, πίσω από τις βάσεις των ντουλαπιών και συσκευές, καθώς και κατά μήκος των σωληνώσεων, κοντά σε σημεία με νερό).
3. Κατά τη διάρκεια των επιθεωρήσεων, ελέγχετε τη μολυσμένη περιοχή και, αν χρειαστεί, αντικαταστήστε το τζελ που χρησιμοποιήθηκε καθώς οι κατσαρίδες αφήνουν εκκρίσεις και κόπρανα για να προσελκύσουν άτομα του ίδιου είδους.
4. Τα ξηρά υπολείμματα του τζελ πρέπει να αντικαθίστανται για να διατηρηθεί η γευστικότητα του προϊόντος.
5. Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας, αν η θεραπεία είναι αναποτελεσματική.

### **5.2. Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου**

1. Αποφύγετε κάθε άσκοπη επαφή με το σκεύασμα. Η κατάχρηση μπορεί να προκαλέσει βλάβη της υγείας.
2. Μη μολύνετε τρόφιμα, ζωοτροφές, σκεύη φαγητού ή επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα.
3. Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
4. Τα δολώματα πρέπει να τοποθετούνται με ασφάλεια έτσι ώστε να ελαχιστοποιείται ο κινδυνος της κατανάλωσης από άλλα ζώα ή παιδιά.
5. Αποφύγετε την ελευθέρωση στο περιβάλλον.

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

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

1. Εάν έρθει σε επαφή με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό.
2. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

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

Απορρίψτε τους περιέκτες / περιεχόμενο με ασφαλή τρόπο και σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

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

1. Κρατήστε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
2. Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.
3. Σταθερότητα στην αποθήκευση: 24 μήνες.

### **6. Άλλες πληροφορίες**

- Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα.
- Απορρίψτε τα περιεχόμενα / δοχεία σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.