

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-QT013208-21 που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας βιοκτόνου με τη διαδικασία της Αμοιβαίας Αναγνώρισης της αξιολόγησης του προϊόντος **CAZA GEL BAIT** από τη Γερμανία, με αρ. άδειας **DE-0008650-18**,

Ι. Χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο βιοκτόνο **CAZA GEL BAIT** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0084

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. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην τοπική αγορά:

L. Lambrou Agro Ltd  
11 Othellou, Idaliou Industrial area, 2540 Dali, Nicosia

4. Διανομέας / Διανομείς:

L. Lambrou Agro Ltd

B) Ταυτότητα Βιοκτόνου

1. Εμπορικό Όνομα:

CAZA GEL BAIT

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

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:  
Imidacloprid 2.15% β/β  
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

1. Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 29/06/2021.

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 οφείλει να τηρεί τους όρους της πρώτης έγκρισης του σκευάσματος, όπως αυτή χορηγήθηκε από το κράτος-μέλος αξιολόγησης.
2. 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.
3. 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.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. 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

Με την παρούσα άδεια ανακαλείται από την 21/07/2017 η υπ' αριθ. **B351**, άδεια του βιοκτόνου **Caza Gel Bait**, με κάτοχο άδειας την εταιρεία Sharda Europe B.V.B.A. Για τα υπάρχοντα αποθέματα του ανωτέρω σκευάσματος:

- α. Απαγορεύεται από την 21/01/2018 η τιμολόγηση από τον κάτοχο της άδειας προς όλα τα σημεία πώλησης και
- β. Δίνεται χρόνος ενός έτους (έως την 21/07/2018) για την πώλησή τους από τα καταστήματα λιανικής πώλησης και τη χρήση τους από τους καταναλωτές.

Ημερομηνία: .....21/07/2017.....



# **Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**

**CAZA GEL BAIT**

**Αρ. Άδειας: KY-0084**

## 1. Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
1. Imidasect 2. Caza Gel Bait	Κύπρος

### 1.2. Κάτοχος της άδειας

<b>Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας</b>	<b>Όνομα</b>	Sharda Europe B.V.B.A
	<b>Διεύθυνση</b>	Jozef Mertensstraat 142, 1702, Dilbeek, Βέλγιο
<b>Αριθμός άδειας</b>	KY-0084	
<b>Ημερομηνία χορήγησης άδειας</b>	21/07/2017	
<b>Ημερομηνία λήξης άδειας</b>	29/06/2021	

### 1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Sharda Cropchem Limited, Ινδία
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Dominic Holm, 29 <sup>th</sup> Road, Bandra, 400050 Mumbai, Ινδία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Dominic Holm, 29 <sup>th</sup> Road, Bandra, 400050 Mumbai, Ινδία

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

<b>Δραστική ουσία</b>	Imidacloprid
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Sharda Cropchem Limited, Ινδία
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Dominic Holm, 29 <sup>th</sup> Road, Bandra, 400050 Mumbai, Ινδία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	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 α (%)
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
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Blattella germanica</i> Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερική χρήση (προστασία της δημόσιας υγείας).
Μέθοδος εφαρμογής	Εφαρμογή ανοικτού δολώματος
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	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.
Κατηγορίες χρηστών	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες)
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	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 άμβλυσης 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 (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Blattella 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>	επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Φυσιίγγια, 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 άμβλυσης 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 εγκεκριμένης 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 κατσαριδών 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 άμβλυσης 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

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>Blatta orientalis</i> Κοινή ονομασία: Ανατολική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία και νύμφες
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερική χρήση (προστασία της δημόσιας υγείας).
Μέθοδος εφαρμογής	Εφαρμογή ανοικτού δολώματος
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	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.
Κατηγορίες χρηστών	επαγγελματίες χρήστες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Φυσιίγγια, 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 άμβλυσης 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>Blattella 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 άμβλυσης 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 εγκεκριμένης 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 άμβλυσης 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 άμβλυσης 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 έκλυση 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 εγκεκριμένης 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 0,2g/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

#### **4.8.1. 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**

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.

#### **4.8.3. 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, ελέγξτε 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 άμβλυσης 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 κίνδυνος 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.