

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

**Όνομασία προϊόντος:** SERPA GEL ULTRA

**Τύπος(οι) προϊόντος:** PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

**Αριθμός άδειας:** ΤΠ18-0298

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0011017-0000

## Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	2
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	3
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	3
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	10
5.1. Οδηγίες χρήσης	10
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	11
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	11
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	11
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	11
6. Άλλες πληροφορίες	11

## Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

SERPA GEL ULTRA  
MAGNUM GEL  
PANKILL GEL  
ROACH KILL GEL  
FORCE GEL ΓΙΑ ΚΑΤΣΑΡΙΔΕΣ  
ECOREX GEL ΓΙΑ ΚΑΤΣΑΡΙΔΕΣ  
ΤΖΕΛ ΚΑΤΣΑΡΙΔΟΚΤΟΝΟ  
FORCE  
MANTIS GEL  
DRAGON GEL  
KACABU GEL ΓΙΑ ΚΑΤΣΑΡΙΔΕΣ  
KOKROBA GEL ΓΙΑ ΚΑΤΣΑΡΙΔΕΣ  
BLATTESTOP  
LASCUCHA GEL ΓΙΑ ΚΑΤΣΑΡΙΔΕΣ  
TEZA EXTERMINATOR GEL  
EC GEL ROACHES  
VICTOR GEL PLUS  
VICTOR GEL ULTRA  
X GEL ROACHES  
AROXOL GEL PRO

### 1.2. Κάτοχος άδειας

**Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας**

Επωνυμία	MYLVA S.A.
Διεύθυνση	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Ισπανία
<b>Αριθμός άδειας</b>	ΤΠ18-0298

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο  
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

GR-0011017-0000

Ημερομηνία έκδοσης της  
άδειας

12/02/2018

Ημερομηνία λήξης της  
άδειας

31/12/2025

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Mylva S.A.

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Via Augusta 48 08006 Barcelona (Catalonia) Ισπανία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων  
παραγωγής

Sant Galderic 23, poligon industrial ponent , Sant pol de Mar 08395 Barcelona (Catalonia)  
Ισπανία

### 1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

Δραστικής ουσίας

37 - Imidacloprid

Όνομα του παρασκευαστή

ADAMA Agriculture España S.A.

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Principe de Vergara 110-5<sup>a</sup> 28002 Madrid Ισπανία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων  
παραγωγής

Adama Makhteshim Ltd. - Neot-Hovav Eco-Industrial Park 84100 Beer Sheva Ισραήλ

Jiangsu Yangnong Chemicals Group Co. Ltd - 39 Wenfeng Road 225009 Yangzhou Κίνα

## 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 (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Δραστική Ουσία	138261-41-3	428-040-8	2,15

## 2.2. Είδος τυποποίησης

RB - Δόλωμα (έτοιμο για χρήση)

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

### Δηλώσεις επικινδυνότητας

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
Περιέχει 1,2 Benzisothiazol-3(2H)-one and 2-ocryl-1,2-thiazol-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

### Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.  
Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες  
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.  
Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.  
Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 4.1 Περιγραφή χρήσης

**Χρήση 1 - Δολωματική εφαρμογή σε σταγόνες. Για εσωτερικούς χώρους. Ευρύ κοινό (ερασιτέχνες χρήστες)**

#### Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

#### Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Ετοιμόχρηστο εντομοκτόνο δόλωμα σε μορφή gel για την καταπολέμηση κατσαριδων.

#### Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: Blattella germanica  
Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Blatta orientalis  
Κοινή ονομασία: Ανατολίτικη κατσαρίδα  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Periplaneta americana*  
Κοινή ονομασία: Αμερικάνικη κατσαρίδα  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

**Πεδίο χρήσης**

Εσωτερικοί Χώροι  
Εσωτερικοί χώροι. Σε σχισμές και χαραμάδες

**Μέθοδος/-οι εφαρμογής**

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  
Λεπτομερής περιγραφή:  
Εφαρμόστε απευθείας από τη σύριγγα με τη μορφή σταγόνας

**Δόση και συχνότητα εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: Δόσεις: εξαρτάται από την ένταση της προσβολής και το είδος της κατσαρίδας. (1 σταγόνα =0,04γρ). Γερμανική κατσαρίδα (*Blattella germanica*): 0,12-0,16 γρ/m<sup>2</sup> (3-4 σταγόνες/m<sup>2</sup>). Ανατολική κατσαρίδα (*Blatta orientalis*): 0,16-0,24γρ/m<sup>2</sup> (4-6 σταγόνες/m<sup>2</sup>). Αμερικάνικη κατσαρίδα (*Periplaneta americana*): 0,16-0,24γρ/m<sup>2</sup> (4-6 σταγόνες/m<sup>2</sup>).  
Αραίωση (%): 0  
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:  
Συχνότητα εφαρμογής: μία (1) εφαρμογή ανά 4 εβδομάδες. Επαναλάβετε την εφαρμογή εφόσον η προσβολή παραμένει.

**Κατηγορία/-ες χρηστών**

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας**

Σύριγγα από πλαστικό ( LDPE ) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 & 10 γραμμάρια.

**4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση**

Τοποθετήστε το δόλωμα μόνο σε σχισμές και χαραμάδες, πίσω από έπιπλα και μηχανήματα. Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε ανοιχτές επιφάνειες.  
Μην κάνετε χρήση του προϊόντος σε χώρους όπου έχει γίνει εφαρμογή άλλων χημικών ή σε χώρους όπου πρόσφατα έχει χρησιμοποιηθεί κάποιο άλλο εντομοκτόνο.  
Μην το εφαρμόζετε επάνω σε ξύλο ή άλλες πορώδεις επιφάνειες.  
Αποφύγετε την επαφή με τις επιφάνειες όπου έχει γίνει εφαρμογή.  
Μη τοποθετείτε τις σταγόνες σε σημεία εκτεθειμένα στον ήλιο ή πηγές θερμότητας.

**4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση**

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης

#### 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

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.  
Μην εφαρμόζετε σε σημεία που είναι προσβάσιμα σε παιδιά.  
Η εφαρμογή πρέπει να περιορίζεται σε σημεία όπου δεν έχουν πρόσβαση τα ζώα.  
Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε επιφάνειες ή σκεύη που έρχονται σε επαφή με τροφές και τρόφιμα.  
Χρήση μόνο σε σημεία με δύσκολη πρόσβαση και μακριά από το νερό.  
ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:  
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλύνετε με σαπούνι και άφθονο νερό χωρίς να τρίβετε.  
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Μην ξεχνάτε να αφαιρέσετε τους φακούς επαφής.  
Εφόσον απαιτείται να πάτε στο νοσοκομείο, δείξτε την ετικέτα ή τον περιέκτη του προϊόντος. Ποτέ μην αφήνετε τον ασθενή μόνο του.

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

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης

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

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης

### 4.2 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 2 - Δολωματική εφαρμογή σε σταγόνες. Για εσωτερικούς χώρους. Επαγγελματίες χρήστες

##### Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

##### Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Ετοιμόχρηστο εντομοκτόνο δόλωμα σε μορφή gel για την καταπολέμηση κατσαριδών.

##### Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*  
Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*  
Κοινή ονομασία: Ανατολίτικη κατσαρίδα  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Periplaneta americana*  
Κοινή ονομασία: Αμερικάνικη κατσαρίδα  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

##### Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εσωτερικοί χώροι. Κατοικημένα κτίρια και επαγγελματικοί χώροι

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή

<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Λεπτομερής περιγραφή: Εφαρμόστε με τη μορφή σταγόνας απευθείας από τη σύριγγα ή το φυσίγγιο.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: Δόσεις: εξαρτάται από την ένταση της προσβολής και το είδος της κατσαρίδας. (1 σταγόνα = 0,04γρ) - Γερμανική κατσαρίδα ( <i>Blattella germanica</i> ): 0,12-0,16 γρ/ m <sup>2</sup> (3-4 σταγόνες/ m <sup>2</sup> ). - Ανατολική κατσαρίδα ( <i>Blatta orientalis</i> ): 0,16-0,24γρ/ m <sup>2</sup> (4-6 σταγόνες/ m <sup>2</sup> ). - Αμερικάνικη κατσαρίδα ( <i>Periplaneta americana</i> ): 0,16-0,24γρ/ m <sup>2</sup> (4-6 σταγόνες/ m <sup>2</sup> ). Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογής: μία (1) εφαρμογή ανά 4 εβδομάδες. Επαναλάβετε την εφαρμογή εφόσον η προσβολή παραμένει. Επανάληψη εφαρμογής: τρεις (3) μήνες μετά από την εξαφάνιση της προσβολής.
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	Σύριγγα από πλαστικό (LDPE) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 & 10 γραμμάρια Φυσίγγιο από πλαστικό (LDPE) 15, 20, 30, 35, 40 & 50 γραμμάρια

#### 4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Τοποθετήστε το δόλωμα μόνο σε σχισμές και χαραμάδες, πίσω από έπιπλα και μηχανήματα. Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε ανοιχτές επιφάνειες.  
Μην κάνετε χρήση του προϊόντος σε χώρους όπου έχει γίνει εφαρμογή άλλων χημικών ή σε χώρους όπου πρόσφατα έχει χρησιμοποιηθεί κάποιο άλλο εντομοκτόνο.  
Μην το εφαρμόζετε επάνω σε ξύλο ή άλλες πορώδεις επιφάνειες.  
Αποφύγετε την επαφή με τις επιφάνειες όπου έχει γίνει εφαρμογή.  
Μη τοποθετείτε τις σταγόνες σε σημεία εκτεθειμένα στον ήλιο ή πηγές θερμότητας.

#### 4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης

#### 4.2.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Φορέστε προστατευτικά γάντια κατά την εφαρμογή  
Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.  
Μην εφαρμόζετε σε σημεία που είναι προσβάσιμα σε παιδιά.  
Η εφαρμογή πρέπει να περιορίζεται σε σημεία όπου δεν έχουν πρόσβαση τα ζώα.  
Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε επιφάνειες όπου παρασκευάζονται, ετοιμάζονται, καταναλώνονται ή αποθηκεύονται τροφές και τρόφιμα.  
Μπορεί να εφαρμοστεί στη βιομηχανία τροφίμων, απουσία τροφίμων, ή σε αποθηκευτικούς χώρους όπου τα προϊόντα διατηρούνται εντός συσκευασιών.  
Πρέπει να λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλιστεί ότι τα τρόφιμα, ο εξοπλισμός ή τα σκεύη που χρησιμοποιούνται σε χώρους που προηγουμένως έχει εφαρμοστεί το προϊόν δεν περιέχουν υπολείμματα της δραστικής ουσίας.  
Χρησιμοποιείτε μόνο σε κρυφά σημεία, με δύσκολη πρόσβαση, και μακριά από το νερό.  
Υιοθετήστε μεθόδους ολοκληρωμένης διαχείρισης παρασίτων, όπως ο συνδυασμός χημικών & φυσικών μεθόδων και άλλων μέτρων διασφάλισης της δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές ιδιαιτερότητες (κλιματολογικές συνθήκες, είδη-στόχοι, συνθήκες χρήσης κ.λπ.)  
Ελέγξτε την αποτελεσματικότητα του προϊόντος επί τόπου: εάν είναι απαραίτητο, πρέπει να διερευνηθεί η αιτία μειωμένης αποτελεσματικότητας ώστε να εξασφαλιστεί ότι δεν υπάρχει ανθεκτικότητα ή να εντοπιστεί πιθανή ανάπτυξη ανθεκτικότητας.  
Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε περιοχές όπου υπάρχουν υπόνοιες ή αποδεδειγμένη ανθεκτικότητα.



Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.  
ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:  
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλύνετε με σαπούνι και άφθονο νερό χωρίς να τρίβετε.  
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Μην ξεχνάτε να αφαιρέσετε τους φακούς επαφής.  
Εφόσον απαιτείται να πάτε στο νοσοκομείο, δείξτε την ετικέτα ή τον περιέκτη του προϊόντος. Ποτέ μην αφήνετε τον ασθενή μόνο του.

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

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης

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

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης

### 4.3 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 3 - Δόλωμα εντός δολωματικών σταθμών. Για εσωτερικούς χώρους. Ευρύ κοινό (ερασιτέχνες χρήστες)

##### Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

##### Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Ετοιμόχρηστο εντομοκτόνο δόλωμα σε μορφή gel εντός δολωματικού σταθμού για την καταπολέμηση κατσαριδών.

##### Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*  
Κοινή ονομασία: German cockroach  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Periplaneta americana*  
Κοινή ονομασία: American Cockroach  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*  
Κοινή ονομασία: Oriental cockroach  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

##### Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εσωτερικοί χώροι.

##### Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή  
Λεπτομερής περιγραφή:  
Ετοιμόχρηστοι δολωματικοί σταθμοί

##### Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: ΔΟΣΕΙΣ: 0,2-0,4γρ/μ2 ανάλογα με την ένταση της προσβολής  
χρησιμοποιήστε τον απαιτούμενο αριθμό δολωματικών σταθμών • 2 δολωματικοί σταθμοί (περιεκτικότητας 2,5γρ.) ανά χώρο για χαμηλή προσβολή (5γρμ).

	<p>προϊόντος/22m2) • 4 δολωματικοί σταθμοί (περιεκτικότητας 2,5γρ.) ανά χώρο με υψηλή προσβολή (10γρ.μ./22 m2)  Αραίωση (%): 0  Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:</p> <p>Συχνότητα εφαρμογής: κάθε 4 εβδομάδες, οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να αντικαθίστανται με νέους εφόσον εξακολουθεί να υπάρχει προσβολή  Συχνότητα επέμβασης: τρεις (3) μήνες μετά την εξάλειψη της προσβολής η επέμβαση πρέπει να επαναληφθεί</p>
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	Πλαστικοί (PET) μαύροι δολωματικοί σταθμοί με περιεχόμενο 1, 1.2, 1.5, 2, 2.5 γραμμάρια δολώματος.

#### 4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

<p>Τοποθετήστε το προϊόν σε σκοτεινά και υγρά σημεία: κάτω από το νεροχύτη, πίσω από την τουαλέτα, κοντά σε σωλήνες αποχέτευσης</p> <p>Άνοιγμα δολωματικού σταθμού: αφαιρέστε τα δύο άκρα του δολωματικού σταθμού στην ήδη χαραγμένη γραμμή.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ενεργοποίηση δολωματικού σταθμού: πιέστε με δύναμη την κάψουλα όλο το δόλωμα να προωθηθεί στο κεντρικό σημείο του σταθμού. Μην αφαιρείτε την κάψουλα μετά την ενεργοποίηση του σταθμού.</li> <li>2. Τοποθέτηση δολωματικού σταθμού: τοποθετήστε τον ενεργοποιημένο δολωματικό σταθμό στα σημεία όπου συχνάζουν οι κατσαρίδες.</li> </ol>
---

#### 4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης
---

#### 4.3.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

--

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

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης
---

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

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης

#### 4.4 Περιγραφή χρήσης

##### Χρήση 4 - Δόλωμα εντός δολωματικών σταθμών. Για εσωτερικούς χώρους. Επαγγελματίες χρήστες

<b>Τύπος προϊόντος</b>	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>	Ετοιμόχρηστο εντομοκτόνο δόλωμα σε μορφή gel εντός δολωματικού σταθμού για την καταπολέμηση κατσαριδών.
<b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b>	επιστημονική ονομασία: <i>Blattella germanica</i> Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία  επιστημονική ονομασία: <i>Blatta orientalis</i> Κοινή ονομασία: Ανατολίτικη κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία  επιστημονική ονομασία: <i>Periplaneta americana</i> Κοινή ονομασία: Αμερικάνικη κατσαρίδα στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εσωτερικοί Χώροι  Εσωτερικοί χώροι.
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Δολωματική εφαρμογή Λεπτομερής περιγραφή: Ετοιμόχρηστοι δολωματικοί σταθμοί
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: ΔΟΣΕΙΣ: 0,2-0,4γρ/m <sup>2</sup> ανάλογα με την ένταση της προσβολής χρησιμοποιήστε τον απαιτούμενο αριθμό δολωματικών σταθμών • 2 δολωματικοί σταθμοί (περιεκτικότητας 2,5γρ.) ανά χώρο για χαμηλή προσβολή (5γρ.μ. προϊόντος/22m <sup>2</sup> ) • 4 δολωματικοί σταθμοί (περιεκτικότητας 2,5γρ.) ανά χώρο με υψηλή προσβολή (10γρ.μ./22 m <sup>2</sup> ) Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογής: κάθε 4 εβδομάδες, οι δολωματικοί σταθμοί πρέπει να αντικαθίστανται με νέους εφόσον εξακολουθεί να υπάρχει προσβολή Συχνότητα επέμβασης: τρεις (3) μήνες μετά την εξάλειψη της προσβολής η επέμβαση πρέπει να επαναληφθεί
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	Πλαστικοί (PET) μαύροι δολωματικοί σταθμοί με περιεχόμενο 1, 1.2, 1.5, 2, 2.5 γραμμάρια δολώματος.

#### 4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Τοποθετήστε το προϊόν σε σκοτεινά και υγρά σημεία: κάτω από το νεροχύτη, πίσω από την τουαλέτα, κοντά σε σωλήνες αποχέτευσης

Άνοιγμα δολωματικού σταθμού: αφαιρέστε τα δύο άκρα του δολωματικού σταθμού στην ήδη χαραγμένη γραμμή.

1. Ενεργοποίηση δολωματικού σταθμού: πιέστε με δύναμη την κάψουλα όλο το δόλωμα να προωθηθεί στο κεντρικό σημείο του σταθμού. Μην αφαιρείτε την κάψουλα μετά την ενεργοποίηση του σταθμού.
2. Τοποθέτηση δολωματικού σταθμού: τοποθετήστε τον ενεργοποιημένο δολωματικό σταθμό στα σημεία όπου συχνάζουν οι κατασαρίδες.

#### 4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης

#### 4.4.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Οι σταθμοί δεν πρέπει να ανοίγονται

Μην εισάγετε δάκτυλα εντός των ανοιγμάτων του σταθμού.

Μόλις ολοκληρωθεί η εφαρμογή και απαλλαχθείτε από τα έντομα, συλλέξτε τους σταθμούς.

εφαρμόστε μεθόδους για την ολοκληρωμένη αντιμετώπιση των κατασαρίδων, όπως συνδυασμό χημικών και φυσικών μεθόδων, λαμβάνοντας υπόψη και άλλα μέτρα διαφύλαξης της δημόσιας υγείας, αλλά και τοπικούς περιορισμούς (έντομο στόχος, κλιματικές συνθήκες, συνθήκες χρήσης κλπ).

Ελέγξτε την αποτελεσματικότητα του προϊόντος στο πεδίο της εφαρμογής: η μειωμένη αποτελεσματικότητα μπορεί να οφείλεται σε φαινόμενα ανάπτυξης ανθεκτικότητας, ή εντοπίστε πιθανές περιπτώσεις ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε συνθήκες όπου υπάρχει περίπτωση να έχει αναπτυχθεί ανθεκτικότητα ή έχει διαπιστωθεί πως υπάρχει ανθεκτικότητα.

Πληροφορήστε τον κάτοχο της άδειας του προϊόντος σε περίπτωση μειωμένης αποτελεσματικότητας.

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

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης

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

Σχετικές πληροφορίες στις υποδείξεις χρήσης

### 5. Γενικές οδηγίες χρήσης

#### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Αναλυτικά στην αντίστοιχη ενότητα στις εγκεκριμένες χρήσεις

## 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Χρησιμοποιήστε το προϊόν σύμφωνα με τις προτεινόμενες δόσεις και τα μεσοδιαστήματα επεμβάσεων.  
Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται με τέτοιο τρόπο ώστε να ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος κατανάλωσής του από ζώα και παιδιά.  
Μην απορρίπτετε το προϊόν στο έδαφος, τα ύδατα ή στο σύστημα αποχέτευσης.

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

Συμβουλές για ιατρούς και νοσηλευτικό προσωπικό:  
Εφαρμόστε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία  
Σε περίπτωση που απαιτείται ιατρική συμβουλή, επικοινωνήστε το κέντρο δηλητηριάσεων έχοντας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.  
Έκτακτα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος:  
Προφυλάξεις:  
αποτρέψτε την είσοδο του προϊόντος στο περιβάλλον (επιφανειακά και υπόγεια ύδατα), αποχετεύσεις κ.λ.π. με την κατασκευή προστατευτικών εμποδίων και κλείνοντας τους αγωγούς αποχέτευσης.  
Επικοινωνήστε με τις αρμόδιες αρχές για την αποτροπή διαρροών στο νερό και το αποχετευτικό σύστημα.  
Μέθοδοι  
με μέσα για τον περιορισμό διαρροής και τον καθαρισμό: απορροφήστε τη διαρροή με αδρανή υλικά (άμμος, καολίνης κλπ), συλλέξτε και τοποθετήστε σε κατάλληλα δοχεία ώστε να γίνει χειρισμός ως επικίνδυνα απόβλητα.  
Ειδικές περιπτώσεις ανά χρήση αναφέρονται στην αντίστοιχη ενότητα στις εγκεκριμένες χρήσεις

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

Διάθεση περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς / περιφερειακούς / εθνικούς / διεθνείς κανόνες.

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

Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 50C και 450C.  
Η σταθερότητα στην αποθήκευση του προϊόντος, εφόσον παραμένει στην αρχική του συσκευασία, είναι τέσσερα(4) χρόνια υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης.  
Αποθηκεύστε στην αρχική συσκευασία.  
Αποθηκεύστε σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο.  
Μην το αποθηκεύσετε στο άμεσο ηλιακό φως.

## 6. Άλλες πληροφορίες

Το προϊόν περιέχει ένα πικραντικό παράγοντα που το καθιστά αποκρουστικό στον άνθρωπο και τα κατοικίδια.  
Ο αιτών θα πρέπει να εξασφαλίζει ότι το ευρύ κοινό μπορεί να αντιληφθεί τις διαφορές μεταξύ των διαφορετικών ειδών κατασιδων και τα επίπεδα των προσβολών και να εφαρμόζει την κατάλληλη δόση.