

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

**Ονομασία προϊόντος:** TAC-10

**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

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:** TP18-0580

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0026721-0000

## Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
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	2
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	3
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	18
5.1. Οδηγίες χρήσης	18
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	18
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	18
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	19
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	19
6. Άλλες πληροφορίες	19

## Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

TAC-10
GARBAN
FICTION
FINITO
VI-POWER
PETRORAT PEST
CYMETHRIN EC
CYPERCOP EC
DIAVLON EC
ZED EC
DARTEX EC

### 1.2. Κάτοχος άδειας

<b>Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας</b>	Επωνυμία	ZAPI S.p.A.
	Διεύθυνση	via Terza Strada 12 35026 Conselve Ιταλία
<b>Αριθμός άδειας</b>	ΤΠ18-0580	
<b>Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3</b>	GR-0026721-0000	
<b>Ημερομηνία έκδοσης της άδειας</b>	21/03/2023	
<b>Ημερομηνία λήξης της άδειας</b>	16/02/2033	

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	ZAPI S.p.A.
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	VIA TERZA STRADA, 12, Ιταλία 35026 CONSELVE Ιταλία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	ZAPI S.p.A. VIA TERZA STRADA, 12, Ιταλία CONSELVE Ιταλία

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

<b>Δραστικής ουσίας</b>	1283 - cis,trans-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-φαινοξυβενζύλιο (Cypermethrin)
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Limaru NV (acting for Tagros Chemicals India Ltd)
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	Paalsesteenweg 170 Bus 7 B-3583 Beringen Βέλγιο
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	Tagros Chemicals India Private Ltd, Plant: A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore 607 005 Tamil Nadu Ινδία

## 2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
cis,trans-3-(2,2-διχλωροβινυλο)-2,2-διμεθυλοκυκλοπροπανοκαρβοξυλικό (RS)-α-κυανο-3-φαινοξυβενζύλιο (Cypermethrin)		Δραστική Ουσία	52315-07-8	257-842-9	10,53
DPM – methoxymethyl-ethoxy propanol	2-methoxymethyl-ethoxy propanol	Μη δραστική ουσία	34590-94-8	252-104-2	54,47

### 2.2. Είδος τυποποίησης

EC - Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο
-------------------------------

### 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

#### Δηλώσεις επικινδυνότητας

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα νευρικό σύστημα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση ..

#### Δηλώσεις προφύλαξης

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.  
Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.  
Διάθεση του περιέκτη σε εθνικός κανονισμός.  
Διάθεση του περιεχομένου σε εθνικός κανονισμός.  
Μην αναπνέετε σκόνη.  
Μην αναπνέετε αναθυμιάσεις.  
Μην αναπνέετε αέρια.  
Μην αναπνέετε σταγονίδια.  
Μην αναπνέετε ατμούς.  
Μην αναπνέετε εκνεφώματα.  
Συμβουλευθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.  
Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

### 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

#### 4.1 Περιγραφή χρήσης

**Χρήση 1 - Εντοπισμένη εφαρμογή για τον έλεγχο των βαδιστικών εντόμων σε εσωτερικούς χώρους – Επαγγελματίες χρήστες.**

#### Τύπος προϊόντος

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

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

Εντοπισμένη εφαρμογή

#### 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: *Lasius niger*  
Κοινή ονομασία: Μαύρο μυρμήγκι

	στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εσωτερικοί Χώροι Εσωτερικοί χώροι
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Εντοπισμένη εφαρμογή με ψεκασμό σε εσωτερικούς χώρους. Λεπτομερής περιγραφή:  <b>Πορώδεις επιφάνειες:</b> Αραιώστε 10g προϊόντος σε 1 L νερό (1 %). Αναμείξτε καλά και εφαρμόστε 50mL διαλύματος για κάθε 1m <sup>2</sup> , χρησιμοποιώντας κατάλληλο ψεκαστήρα.  <b>Μη πορώδεις επιφάνειες:</b> Αραιώστε 5g προϊόντος σε 1 L νερό (0,5 %). Αναμείξτε καλά και εφαρμόστε 40 mL διαλύματος για κάθε 1 m <sup>2</sup> , χρησιμοποιώντας κατάλληλο ψεκαστήρα.  Υπολειμματική διάρκεια δράσης: 4 εβδομάδες.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: Πορώδεις επιφάνειες: 52.7 mg t.g.a.i. δ.ο./m <sup>2</sup> . Μη πορώδεις επιφάνειες: 21 mg t.g.a.i. δ.ο. / m <sup>2</sup> . Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογών: 2 φορές το χρόνο
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες Επαγγελματίες
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	Επαγγελματίες χρήστες <ul style="list-style-type: none"> <li>• Φιάλη από HDPE με πώμα δοσομέτρησης: 100, 250, 500, 1000, 2000 ml</li> <li>• Φιάλη από HDPE με θάλαμο δοσομέτρησης (φιάλη με διπλό λαιμό): 500, 1000 ml</li> <li>• Μπιτόνια των 5, 10, 20 L από HDPE</li> </ul>

#### 4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε περιορισμένες περιοχές επιφανειών που δεν καθαρίζονται τακτικά, για παράδειγμα πίσω ή κάτω από το ψυγείο, κάτω από το νεροχύτη της κουζίνας, κάτω από το φούρνο ή το θερμοσίφωνα, όπου τα έντομα συνήθως βρίσκουν καταφύγιο.

#### 4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε περιοχές που εφαρμόζεται υγρός καθαρισμός.  
Μην έρχεστε σε επαφή με τις επιφάνειες στις οποίες έχει γίνει εφαρμογή του σκευάσματος.  
Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά τη φάση χειρισμού του προϊόντος (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της έγκρισης στις πληροφορίες προϊόντος).  
Να γίνεται χρήση προστατευτικής φόρμας.

#### 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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

### 4.2 Περιγραφή χρήσης

**Χρήση 2 - Εντοπισμένη εφαρμογή για τον έλεγχο των βαδιστικών εντόμων σε εσωτερικούς χώρους – Ευρύ κοινό.**

**Τύπος προϊόντος**

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

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

Εντοπισμένη εφαρμογή

**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: *Lasius niger*  
Κοινή ονομασία: Μαύρο μυρμήγκι  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

**Πεδίο χρήσης**

Εσωτερικοί Χώροι

Εσωτερικοί χώροι

## Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Εντοπισμένη εφαρμογή με ψεκασμό σε εσωτερικούς χώρους  
Λεπτομερής περιγραφή:  
Πορώδεις επιφάνειες (π.χ. τσιμέντο, τούβλα, σύνθετα υλικά ξύλου – πλαστικού κ.λπ.):

- Φιάλη με θάλαμο δοσομέτρησης:

Σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού διαλύστε 1 mL προϊόντος σε 100 mL νερό. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 40 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

- Περιέκτης μιας χρήσης 1 mL:

Ανοίξτε το πώμα και προσθέστε το περιεχόμενο σε 100 mL νερό, σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 40 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

- Περιέκτης με έτοιμο σύστημα ανάμειξης:

Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 40 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

- Σύστημα με φιαλίδια:

Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 40 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

Μη πορώδεις επιφάνειες (π.χ. πλαστικό, μέταλλο, κεραμικά):

- Φιάλη με θάλαμο δοσομέτρησης:

Σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού διαλύστε 0,5 mL προϊόντος σε 100 mL νερό. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 32 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

- Περιέκτης μιας χρήσης 1 mL:

Ανοίξτε το πώμα και προσθέστε το περιεχόμενο σε 100 mL νερό σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 16 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

- Περιέκτης με έτοιμο για χρήση σύστημα ανάμειξης: Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 16 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

- Σύστημα με φιαλίδια:

Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 16 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

Υπολειμματική διάρκεια δράσης: 4 εβδομάδες.

## Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Πορώδεις επιφάνειες (π.χ. τσιμέντο, τούβλα, σύνθετα υλικά ξύλου – πλαστικού κ.λπ.): 52,7 mg t.g.a.i. δ.ο./m<sup>2</sup>. Μη πορώδεις επιφάνειες (π.χ. πλαστικό, μέταλλο, κεραμικά): 21 mg t.g.a.i. δ.ο./m<sup>2</sup>.  
Αραίωση (%):  
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:  
Συχνότητα εφαρμογών: 2 φορές το χρόνο.

## Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

## Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

- Φιάλη με θάλαμο δοσομέτρησης: 20 ml
- Περιέκτης μιας χρήσης: 1 ml
- Περιέκτης με έτοιμο για χρήση σύστημα ανάμειξης: 5 ml
- Σύστημα με φιαλίδια: 5 ml

### 4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε περιορισμένες περιοχές επιφανειών που δεν καθαρίζονται τακτικά, για παράδειγμα πίσω ή κάτω από το ψυγείο, κάτω από το νεροχύτη της κουζίνας, κάτω από το φούρνο ή το θερμοσίφωνα, όπου τα έντομα συνήθως βρίσκουν καταφύγιο.

Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με το έτοιμο για χρήση σύστημα ανάμειξης, αφαιρέστε τον περίδεσμο, βιδώστε τον δακτύλιο, ανακινήστε το δοχείο. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται χρησιμοποιώντας το συγκεκριμένο περιέκτη που είναι εξοπλισμένος με την κατάλληλη σκανδάλη ψεκασμού.

Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με το σύστημα με φιαλίδια προσθέστε 500 ml νερό βρύσης στη φιάλη, τοποθετείτε το φιαλίδιο στο λαιμό της φιάλης, τοποθετείτε τη σκανδάλη ψεκασμού, βιδώστε τον δακτύλιο και ανακινήστε. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται με το συγκεκριμένο δοχείο που είναι εξοπλισμένο με την κατάλληλη σκανδάλη ψεκασμού.

Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με θάλαμο δοσομέτρησης αλλά και τον περιέκτη μιας χρήσης, προσαρμόστε τον ψεκαστήρα ώστε να παρέχει 1,25ml / ψεκασμό. Προσθέστε την κατάλληλη ποσότητα σκευάσματος στον απαιτούμενο όγκο νερού και αναδεύστε.

Δρα άμεσα (knockdown) στις κατσαρίδες εντός 4 ωρών μετά την έκθεση των εντόμων στις επιφάνειες που εφαρμόστηκε το σκεύασμα.

#### 4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε περιοχές που εφαρμόζεται υγρός καθαρισμός.
- Μην έρχεστε σε επαφή με τις επιφάνειες στις οποίες έχει εφαρμογή του σκευάσματος.

#### 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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

### 4.3 Περιγραφή χρήσης

**Χρήση 3 - Εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές για τον έλεγχο των βαδιστικών εντόμων σε εσωτερικούς χώρους – Επαγγελματίες χρήστες.**

**Τύπος προϊόντος**

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

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

Εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές

**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: *Lasius niger*  
Κοινή ονομασία: Μαύρο μυρμήγκι  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εσωτερικοί Χώροι  Εσωτερικοί χώροι
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Εφαρμόζεται με ψεκασμό σε ρωγμές και εσοχές Λεπτομερής περιγραφή: Πορώδεις επιφάνειες (π.χ. τσιμέντο, τούβλα, σύνθετα υλικά ξύλου – πλαστικού κ.λ.π.): Αραιώστε 10 g προϊόντος σε 1 L νερό (1%). Αναμείξτε καλά και εφαρμόστε 50 mL διαλύματος για κάθε 1 m <sup>2</sup> , χρησιμοποιώντας κατάλληλο ψεκαστήρα.  Μη πορώδεις επιφάνειες (π.χ. πλαστικό, μέταλλο, κεραμικά): Αραιώστε 5g προϊόντος σε 1 L νερό (0,5 %). Αναμείξτε καλά και εφαρμόστε 40 mL διαλύματος για κάθε 1 m <sup>2</sup> , χρησιμοποιώντας κατάλληλο ψεκαστήρα.  Υπολειμματική διάρκεια δράσης: 4 εβδομάδες.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: Πορώδεις επιφάνειες (π.χ. τσιμέντο, τούβλα, σύνθετα υλικά ξύλου – πλαστικού κ.λ.π.): 52,7 mg t.g.a.i. δ.ο. / m <sup>2</sup> . Μη πορώδεις επιφάνειες (π.χ. πλαστικό, μέταλλο, κεραμικά): 21 mg t.g.a.i. δ.ο. / m <sup>2</sup> . Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογών: 2 φορές το χρόνο.
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες  Επαγγελματίες
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Φιάλη από HDPE με πώμα δοσομέτρησης: 100, 250, 500, 1000, 2000 ml</li> <li>• Φιάλη από HDPE με θάλαμο δοσομέτρησης (φιάλη με διπλό λαιμό): 500, 1000 ml</li> <li>• Μπιτόνια των 5, 10, 20 L από HDPE</li> </ul>

#### 4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ρωγμές και εσοχές επιφανειών όπως: κεραμικά πλακίδια, μάρμαρο, γρανίτη και άλλες σκληρές πέτρινες επιφάνειες, μέταλλα (χάλυβας, σίδηρος, κλπ...), πλαστικό, γυαλί (π.χ. υαλοπίνακες), βαμμένο κόντρα πλακέ. Να εφαρμόζετε το προϊόν απευθείας, από απόσταση 40 cm, σε ρωγμές και εσοχές.

Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε περιορισμένες περιοχές επιφανειών που δεν καθαρίζονται τακτικά, για παράδειγμα πίσω ή κάτω από το ψυγείο, κάτω από το νεροχύτη της κουζίνας, κάτω από το φούρνο ή το θερμοσίφωνα, σε ρωγμές και εσοχές που χρησιμοποιούν οι κατασάριδες και τα μυρμήγκια για καταφύγιο.

#### 4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να μην εφαρμόζεται σε περιοχές που υπόκεινται συχνά σε υγρό καθαρισμό ρουτίνας.
- Μην έρχεστε σε επαφή με τις επιφάνειες στις οποίες έχει γίνει εφαρμογή του προϊόντος.
- Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος).
- Να φοράτε προστατευτικό ρουχισμό.

### 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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

## 4.4 Περιγραφή χρήσης

**Χρήση 4 - Εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές για τον έλεγχο των βαδιστικών εντόμων σε εσωτερικούς χώρους – Ευρύ κοινό.**

#### Τύπος προϊόντος

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

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

Εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές

#### 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: *Lasius niger*  
Κοινή ονομασία: Μαύρο μυρμήγκι  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

#### Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εσωτερικοί χώροι

#### Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Εφαρμόζεται με ψεκασμό σε ρωγμές και εσοχές  
Λεπτομερής περιγραφή:  
Πορώδεις επιφάνειες (π.χ. τσιμέντο, τούβλα, σύνθετα υλικά ξύλου – πλαστικού κ.λπ.):

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Φιάλη με θάλαμο δοσομέτρησης: Σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού διαλύστε 1 mL προϊόντος σε 100 mL νερό. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 40 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.</li> <li>• Περιέκτης μιας χρήσης 1 mL: Ανοίξτε το πώμα και προσθέστε το περιεχόμενο σε 100 mL νερό, σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 40 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.</li> <li>• Περιέκτης με έτοιμο σύστημα ανάμειξης: Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 40 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.</li> <li>• Σύστημα με φιαλίδια: Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 40 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.</li> </ul> <p>Μη πορώδεις επιφάνειες (π.χ. πλαστικό, μέταλλο, κεραμικά):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Φιάλη με θάλαμο δοσομέτρησης: Σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού διαλύστε 0,5 mL προϊόντος σε 100 mL νερό. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 32 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.</li> <li>• Περιέκτης μιας χρήσης 1 mL: Ανοίξτε το πώμα και προσθέστε το περιεχόμενο σε 100 mL νερό σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 16 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.</li> <li>• Περιέκτης με έτοιμο για χρήση σύστημα ανάμειξης: Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 16 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.</li> <li>• Σύστημα με φιαλίδια: Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 16 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.</li> </ul> <p>Υπολειμματική διάρκεια δράσης: 4 εβδομάδες.</p>
---

#### Δόση και συχνότητα εφαρμογής

<p>Δόση εφαρμογής: Πορώδεις επιφάνειες (π.χ. τσιμέντο, τούβλα, σύνθετα υλικά ξύλου – πλαστικού κ.λπ.): 52,7 mg t.g.a.i. δ.ο./m<sup>2</sup>. Μη πορώδεις επιφάνειες (π.χ. πλαστικό, μέταλλο, κεραμικά): 21 mg t.g.a.i. δ.ο./m<sup>2</sup>.</p> <p>Αραίωση (%):</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:</p> <p>Συχνότητα εφαρμογών: 2 φορές το χρόνο.</p>
--

#### Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
------------------------------------

#### Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Φιάλη με διαβάθμιση: 20 ml</li> <li>• Περιέκτης μιας χρήσης: 1 ml</li> <li>• Περιέκτης με έτοιμο για χρήση σύστημα ανάμειξης: 5 ml</li> <li>• Σύστημα με φιαλίδια: 5 ml</li> </ul>
---

### 4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

<p>Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε οικιακούς χώρους σε ρωγμές και εσοχές επιφανειών όπως: κεραμικά πλακίδια, μάρμαρο, γρανίτη και άλλες σκληρές πέτρινες επιφάνειες, μέταλλα (χάλυβας, σίδηρος, κλπ...), πλαστικό, γυαλί (π.χ. υαλοπίνακες), βαμμένο κόντρα πλακέ. Να εφαρμόζετε το προϊόν από απόσταση 40 cm, απευθείας στην επιφάνεια.</p> <p>Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε περιορισμένες περιοχές επιφανειών που δεν καθαρίζονται τακτικά, για παράδειγμα πίσω ή κάτω από το ψυγείο, κάτω από το νεροχύτη της κουζίνας, κάτω από το φούρνο ή το θερμοσίφωνα, σε ρωγμές και εσοχές που χρησιμοποιούν οι καταρτίδες και τα μυρμήγκια για καταφύγιο.</p> <p>Δρα άμεσα (knockdown) στις καταρτίδες εντός 4 ωρών μετά την έκθεση των εντόμων στις επιφάνειες που εφαρμόστηκε το σκεύασμα.</p> <p>Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με το έτοιμο για χρήση σύστημα ανάμειξης, αφαιρέστε τον περιδέσμο, βιδώστε τον δακτύλιο,</p>
---

ανακινήστε το δοχείο. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται χρησιμοποιώντας το συγκεκριμένο περιέκτη που είναι εξοπλισμένος με την κατάλληλη σκανδάλη ψεκασμού.

Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με το σύστημα με φιαλίδια προσθέστε 500 ml νερό βρύσης στη φιάλη, τοποθετήστε το φιαλίδιο στο λαιμό της φιάλης, τοποθετήστε τη σκανδάλη ψεκασμού, βιδώστε τον δακτύλιο και ανακινήστε. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται με το συγκεκριμένο δοχείο που είναι εξοπλισμένο με την κατάλληλη σκανδάλη ψεκασμού.

Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με θάλαμο δοσομέτρησης αλλά και τον περιέκτη μιας χρήσης, προσαρμόστε τον ψεκαστήρα ώστε να παρέχει 1,25ml / ψεκασμό. Προσθέστε την κατάλληλη ποσότητα σκευάσματος στον απαιτούμενο όγκο νερού και αναδεύστε.

#### 4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να μην εφαρμόζεται σε περιοχές που υπόκεινται συχνά σε υγρό καθαρισμό ρουτίνας.
- Μην έρχεστε σε επαφή με τις επιφάνειες στις οποίες έχει γίνει εφαρμογή του προϊόντος.

#### 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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.5 Περιγραφή χρήσης

**Χρήση 5 - Υπολειμματική εφαρμογή επιφανειών εξωτερικών χώρων – Περιμετρικά κτιρίων για τον έλεγχο του κουνουπιού τίγρης – Επαγγελματίες χρήστες.**

**Τύπος προϊόντος**

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

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

Εφαρμόζεται σε εξωτερικούς χώρους, περιμετρικά κτιρίων σε αγροτικές περιοχές, για τον έλεγχο των προσβολών από κουνούπια

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

επιστημονική ονομασία: Aedes albopictus  
Κοινή ονομασία: Κουνούπι τίγρης  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εξωτερικοί Χώροι  Εξωτερικοί χώροι, σε αγροτικές περιοχές
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Ψεκασμός επιφανειών Λεπτομερής περιγραφή: Το σκεύασμα εφαρμόζεται περιμετρικά των κτιρίων, ψεκάζοντας μια λωρίδα τοίχου ύψους 1m περίπου, ξεκινώντας από απόσταση 50 cm από το έδαφος, μέχρι τα 150 cm ύψος. Αραιώστε 2 g προϊόντος σε 1 L νερό (0,2%); αναμείξτε καλά και εφαρμόστε 50 mL διαλύματος για κάθε 1 m <sup>2</sup> , χρησιμοποιώντας κατάλληλο ψεκαστήρα.  Υπολειμματική διάρκεια δράσης: 3 ημέρες.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: 10,5 mg t.g.a.i. δ.ο. / m <sup>2</sup> Αραίωση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογών: 2 φορές το χρόνο
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες  Επαγγελματίες
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Φιάλη από HDPE με πώμα δοσομέτρησης: 100, 250, 500, 1000, 2000 ml</li> <li>• Φιάλη από HDPE με θάλαμο δοσομέτρησης (φιάλη με διπλό λαιμό): 500, 1000 ml</li> <li>• Μπιτόνια των 5, 10, 20 L από HDPE</li> </ul>

#### 4.5.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Αραιώστε το προϊόν σε νερό σε αναλογία 0,2% w/w. Αναμείξτε σχολαστικά και εφαρμόστε 50 mL διαλύματος για κάθε 1 m<sup>2</sup>, χρησιμοποιώντας ψεκαστήρα πλάτης ή άλλο κατάλληλο ψεκαστήρα.

Να εφαρμόζεται ομοιόμορφα στην επιλεγμένη περιοχή από απόσταση 50 cm. Το προϊόν δρα κατά ασιατικού κουνουπιού τίγρης μέσω επαφής και εξάτμισης.

#### 4.5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να μην εφαρμόζετε το προϊόν σε περιοχές που συνδέονται ή βρίσκονται κοντά σε αποχετεύσεις, υπονόμους, φρεάτια.  
Να μην εφαρμόζετε το προϊόν όταν επικρατούν βροχές ή άνεμοι. Να αποφεύγετε την έκθεση των οργανισμών μη στόχων (π.χ., εφαρμογή μετά τη δύση του ηλίου όταν τα έντομα-επικονιαστές, συμπεριλαμβανομένων των μελισσών, δεν δραστηριοποιούνται, όπως επίσης να αποφεύγεται η εφαρμογή κατά την περίοδο της ανθοφορίας).

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά τη φάση χειρισμού του προϊόντος (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος).

Να φοράτε προστατευτικό ρουχισμό.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

### 4.6 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 6 - Υπολειμματική εφαρμογή επιφανειών εξωτερικών χώρων – Περιμετρικά κτιρίων για τον έλεγχο του κουνουπιού τίγρης – Ευρύ κοινό.

##### Τύπος προϊόντος

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

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

Εφαρμόζεται σε εξωτερικούς χώρους, περιμετρικά κτιρίων σε αγροτικές περιοχές, για τον έλεγχο των προσβολών από κουνούπια

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

επιστημονική ονομασία: *Aedes albopictus*  
Κοινή ονομασία: Κουνούπι τίγρης  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

##### Πεδίο χρήσης

Εξωτερικοί Χώροι

Εξωτερικοί χώροι, σε αγροτικές περιοχές

##### Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ψεκασμός επιφανειών

Λεπτομερής περιγραφή:

Το σκεύασμα εφαρμόζεται περιμετρικά των κτιρίων, ψεκάζοντας μια λωρίδα τοίχου ύψους 1m περίπου, ξεκινώντας από απόσταση 50 cm από το έδαφος, μέχρι τα 150 cm ύψος.

- Φιάλη με θάλαμο δοσομέτρησης:

Σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού διαλύστε 2 mL προϊόντος σε 1 L νερό. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 40 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

- Περιέκτης μιας χρήσης 2 mL:

Ανοίξτε το πώμα και προσθέστε το περιεχόμενο σε 1 L νερό, σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 40 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

- Περιέκτης με έτοιμο σύστημα ανάμειξης:

Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 8 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

- Σύστημα με φιαλίδια:

Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 8 πατήματα σκανδάλης ανά m<sup>2</sup>.

Υπολειμματική διάρκεια δράσης: 3 ημέρες

#### Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 10,5 mg t.g.a.i. δ.ο./m<sup>2</sup>  
Αραίωση (%):  
Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:  
Συχνότητα εφαρμογών: 2 φορές το χρόνο

#### Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

#### Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

- Φιάλη με διαβάθμιση: 20 ml
- Περιέκτης μιας χρήσης: 2 ml
- Περιέκτης με έτοιμο για χρήση σύστημα ανάμειξης: 5 ml
- Σύστημα με φιαλίδια: 5 ml

#### 4.6.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Να εφαρμόζεται ομοιόμορφα στην επιλεγμένη περιοχή από απόσταση 50 cm. Το προϊόν δρα κατά ασιατικού κουνουπιού τίγρης μέσω επαφής και εξάτμισης.  
Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με το έτοιμο για χρήση σύστημα ανάμειξης, αφαιρέστε τον περιδέσμο, βιδώστε τον δακτύλιο, ανακινήστε το δοχείο. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται χρησιμοποιώντας το συγκεκριμένο περιέκτη που είναι εξοπλισμένος με την κατάλληλη σκανδάλη ψεκασμού.

Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με το σύστημα με φιαλίδια προσθέστε 500 ml νερό βρύσης στη φιάλη, τοποθετήστε το φιαλίδιο στο λαιμό της φιάλης, τοποθετήστε τη σκανδάλη ψεκασμού, βιδώστε τον δακτύλιο και ανακινήστε. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται με το συγκεκριμένο δοχείο που είναι εξοπλισμένο με την κατάλληλη σκανδάλη ψεκασμού.

Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με θάλαμο δοσομέτρησης αλλά και τον περιέκτη μιας χρήσης, προσαρμόστε τον ψεκαστήρα ώστε να παρέχει 1,25ml/ψεκασμό. Προσθέστε την κατάλληλη ποσότητα σκευάσματος στον απαιτούμενο όγκο νερού και αναδεύστε.

#### 4.6.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να μην εφαρμόζετε το προϊόν σε περιοχές που συνδέονται ή βρίσκονται κοντά σε αποχετεύσεις, υπονόμους, φρεάτια.  
Να μην εφαρμόζετε το προϊόν όταν επικρατούν βροχές ή άνεμοι. Να αποφεύγετε την έκθεση των οργανισμών μη στόχων (π.χ., εφαρμογή μετά τη δύση του ηλίου όταν τα έντομα-επικονιαστές, συμπεριλαμβανομένων των μελισσών, δεν δραστηριοποιούνται, όπως επίσης να αποφεύγεται η εφαρμογή κατά την περίοδο της ανθοφορίας).

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.7 Περιγραφή χρήσης

##### Χρήση 7 - Μυρμηγκοφωλιές – 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>	Εφαρμόζεται για την καταπολέμηση των μυρμηγκιών στις φωλιές τους σε εξωτερικούς χώρους
<b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b>	επιστημονική ονομασία: <i>Lasius niger</i> Κοινή ονομασία: Μαύρο μυρμηγκί στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εξωτερικοί Χώροι  Εξωτερικοί χώροι
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Το σκεύασμα εφαρμόζεται με ψεκάσμο στην οπή εισόδου και γύρω από τη μυρμηγκοφωλιά. Λεπτομερής περιγραφή:  Να γίνεται μια και μόνο εφαρμογή για την εξολόθρευση της φωλιάς.  Αραιώστε το προϊόν σε νερό έως 0,5% w/v πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε 25 g αραιωμένου διαλύματος / μυρμηγκοφωλιά.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: 13,2 mg t.g.a.i. δ.ο. / μυρμηγκοφωλιά Αραιώση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα εφαρμογών: δεν υπάρχει περιορισμός
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες  Επαγγελματίες
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Φιάλη από HDPE με πώμα δοσομέτρησης: 100, 250, 500, 1000, 2000 ml</li><li>• Φιάλη από HDPE με θάλαμο δοσομέτρησης (φιάλη με διπλό λαιμό): 500, 1000 ml</li><li>• Μπιτόνια των 5, 10, 20 L από HDPE</li></ul>

#### 4.7.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Αραιώστε το σκεύασμα σε νερό σύμφωνα με την προτεινόμενη δόση, αναμείξτε σχολαστικά και εφαρμόστε 25 mL διαλύματος για κάθε μυρμηγκοφωλιά, χρησιμοποιώντας κατάλληλο ψεκαστήρα. Για να βελτιστοποιήσετε την αποτελεσματικότητα της εφαρμογής, να μην εφαρμόζεται σε περίπτωση βροχής ή ανέμου.

#### 4.7.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να γίνεται μια εφαρμογή ανά φωλιά.  
Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά τη φάση χειρισμού του προϊόντος (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες προϊόντος).  
Να φοράτε προστατευτικό ρουχισμό.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

#### 4.8 Περιγραφή χρήσης

##### Χρήση 8 - Μυρμηγκοφωλιές – Ευρύ κοινό.

<b>Τύπος προϊόντος</b>	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>	Εφαρμόζεται για την καταπολέμηση των μυρμηγκιών στις φωλιές τους σε εξωτερικούς χώρους
<b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b>	επιστημονική ονομασία: <i>Lasius niger</i> Κοινή ονομασία: Μαύρο μυρμηγκί στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εξωτερικοί Χώροι  Εξωτερικοί χώροι

## Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Το σκεύασμα εφαρμόζεται με ψεκάσμο στην οπή εισόδου και γύρω από τη μυρμηγκοφωλιά.

Λεπτομερής περιγραφή:

Να γίνεται μια και μόνο εφαρμογή για την εξολόθρευση της φωλιάς.

- Περιέκτης μιας χρήσης 1 mL:

Ανοίξτε το πώμα και προσθέστε το περιεχόμενο σε 100 ml νερό, σε κατάλληλο δοχείο με σκανδάλη ψεκασμού. Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 10 πατήματα σκανδάλης ανά φωλιά.

- Περιέκτης με έτοιμο σύστημα ανάμειξης:

Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 10 πατήματα σκανδάλης ανά φωλιά.

- Σύστημα με φιαλίδια:

Ανακινήστε καλά και πραγματοποιήστε 10 πατήματα σκανδάλης ανά φωλιά.

## Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 13,2 mg t.g.a.i. δ.ο. / μυρμηγκοφωλιά

Αραίωση (%):

Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

Συχνότητα εφαρμογών: δεν υπάρχει περιορισμός

## Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

## Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

- Περιέκτης μιας χρήσης: 1 ml
- Περιέκτης με έτοιμο για χρήση σύστημα ανάμειξης: 5 ml
- Σύστημα με φιαλίδια: 5 ml

### 4.8.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με το έτοιμο για χρήση σύστημα ανάμειξης, αφαιρέστε τον περίδεσμο, βιδώστε τον δακτύλιο, ανακινήστε το δοχείο. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται χρησιμοποιώντας το συγκεκριμένο περιέκτη που είναι εξοπλισμένος με την κατάλληλη σκανδάλη ψεκασμού.

Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη με το σύστημα με φιαλίδια προσθέστε 500 ml νερό βρύσης στη φιάλη, τοποθετείστε το φιαλίδιο στο λαιμό της φιάλης, τοποθετείστε τη σκανδάλη ψεκασμού, βιδώστε τον δακτύλιο και ανακινήστε. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται με το συγκεκριμένο δοχείο που είναι εξοπλισμένο με την κατάλληλη σκανδάλη ψεκασμού.

Για να χρησιμοποιήσετε τον περιέκτη μιας χρήσης, προσαρμόστε τον ψεκαστήρα ώστε να παρέχει 1,25ml/ψεκάσμο. Προσθέστε την κατάλληλη ποσότητα σκευάσματος στον απαιτούμενο όγκο νερού και αναδεύστε.

Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τη συνιστώμενη δοσολογία στην οπή εισόδου και γύρω από τη μυρμηγκοφωλιά.

Για να βελτιστοποιήσετε την αποτελεσματικότητα της εφαρμογής, να μην εφαρμόζεται σε περίπτωση βροχής ή ανέμου.

### 4.8.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να γίνεται μια εφαρμογή ανά φωλιά.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

### 5. Γενικές οδηγίες χρήσης

#### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα ή το φυλλάδιο οδηγιών πριν από τη χρήση και να ακολουθείτε τις οδηγίες που δίνονται.

#### 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται με τέτοιο τρόπο ώστε τα παιδιά, τα παραγωγικά ζώα και τα ζώα συντροφιάς, ιδίως οι γάτες, να μην έρχονται σε επαφή με προϊόν.

Κρατήστε τις γάτες μακριά από τις επιφάνειες που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν.

Το προϊόν μπορεί να προκαλέσει σοβαρές ανεπιθύμητες ενέργειες σε γάτες, λόγω της υψηλής ευαισθησίας που παρουσιάζουν στα πυρεθροειδή.

Να απομακρύνετε ή να καλύπτετε τα τερράρια, τα ενυδρεία και τα κλουβιά των ζώων πριν από την εφαρμογή. Να κλείνετε το φίλτρο αέρα ενυδρείου κατά τη χρήση.

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά και ζώα συντροφιάς.

Κρατήστε τα μη εμπλεκόμενα με την εφαρμογή άτομα, τα παιδιά και τα ζώα συντροφιάς μακριά από επιφάνειες / περιοχές που έχουν υποστεί εφαρμογή μέχρι να στεγνώσει το διάλυμα.

Να μην ψεκάσετε απευθείας σε άτομα ή ζώα συντροφιάς.

Για εφαρμογές σε εσωτερικούς χώρους για τον έλεγχο των βαδιστικών εντόμων:

- N-122 Καλύψτε όλες τις επιφάνειες και τις εγκαταστάσεις που ενδέχεται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και πόσιμο νερό.
- N-127 Να μην εφαρμόζεται 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 παραγωγής/συντροφιάς.
- N-132 Να μην εφαρμόζεται απευθείας σε επιφάνειες ή χώρους όπου αποθηκεύονται, παρασκευάζονται ή καταναλώνονται τρόφιμα ή ζωοτροφές.
- N-301 Μην αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Δείτε τα επιμέρους μέτρα μετριασμού κινδύνου που αναφέρθηκαν ανωτέρω.

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

Τα πυρεθροειδή μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (αίσθηση τιμπήματος, καψίματος του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Λάβετε ιατρική συμβουλή

- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Ζητήστε ιατρική συμβουλή άμεσα ή καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ζητήστε ιατρική συμβουλή άμεσα ή καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ζητήστε ιατρική συμβουλή άμεσα ή καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, ξεπλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και είναι εύκολο να γίνει. Ζητήστε ιατρική συμβουλή άμεσα ή καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.
- Μην απελευθερώνετε το προϊόν ή τα κενά δοχεία του στο περιβάλλον.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777

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

Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς διαχείρισης απορριμμάτων.  
Μην αδειάζετε το περιεχόμενο σε αποχετεύσεις.  
Μην επαναχρησιμοποιείτε τη συσκευασία.

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

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.  
Αποθηκεύστε το μακριά από τρόφιμα, ποτά ή ζωοτροφές.  
Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια, στην αρχική συσκευασία σε θερμοκρασία δωματίου.  
Αποφύγετε τις ακραίες θερμοκρασίες και την άμεση έκθεση στο ηλιακό φως.  
Προστατέψτε από τον παγετό.

#### 6. Άλλες πληροφορίες

Περιέχει cypermethrin. Μπορεί να προκαλέσει παραισθησία.