

Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2014
(Ν. 34(I)/2014)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

- την αίτηση με αρ. BC-TP101660-31 (NA-ADC) που υποβλήθηκε για την τροποποίηση της άδειας του βιοκτόνου **Neopermin** ως προς:

- το εμπορικό όνομα του σκευάσματος,

I. Τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του βιοκτόνου **Neopermin** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0274

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

11/11/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

05/02/2031

2. Κάτοχος της άδειας:

Unichem d.o.o.
3 Sinja Gorica 2, SI 1360, Vrhnika, Σλοβενία

B) Ταυτότητα Βιοκτόνου

1. Εμπορικό Όνομα:

Neopermin

2. Τύπος Προϊόντων:

ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

3. Κατηγορία χρηστών:

Ερασιτέχνες & επαγγελματίες

4. Μορφή:

DP - Σκόνη επίπασης

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:
permethrin 0,5% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 99.5% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος:

Unichem d.o.o., Σλοβενία

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

permethrin

2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας,
σε καθαρή δραστική ουσία:

93% β/β

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

Tagros Chemicals India Ltd, 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 05/02/2031.
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 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.
2. Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.

3. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

4. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσης άδειας.

V. Άλλες πληροφορίες

-

Ημερομηνία:19/02/2025.....




.....
Δρ Μάκης Αντωνιάδης
Διευθυντής
Τμήματος Γεωργίας

Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος

Neopermin

(στο πεδίο 1.1 μπορεί να αναφέρονται επιπρόσθετες ονομασίες)

Αρ. Άδειας: KY-0274

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
Neopermin, EFFECT DUST, EXAL-S, TERMINATOR DUST, EXIT PLUS DUST, BIOTOLL AGAINST ANTS, BIOTOLL NEOPERMIN, BIOTOLL ANT POWDER	Κύπρος

1.2. Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας	Όνομα	Unichem d.o.o.
	Διεύθυνση	33 Sinja Gorica 2, SI 1360, Vrhnika, Σλοβενία
Αριθμός άδειας	KY-0274	
Ημερομηνία χορήγησης άδειας	11/11/2024	
Ημερομηνία λήξης άδειας	05/02/2031	

1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	Unichem d.o.o.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Σλοβενία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Σλοβενία

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

Δραστική ουσία	Permethrin
Όνομα παρασκευαστή	Tagros Chemicals India Ltd
Διεύθυνση παρασκευαστή	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV floor, 72 Marshalls Road, Egmore, 600 008 Chennai, Ινδία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore, 607 005 Tamilnadu, Ινδία

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 (%)
Permethrin/Περμεθρίνη	3-phenoxybenzyl 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	Δραστική ουσία	52645-53-1	258-067-9	0, 5

2.2. Τύπος σκευάσματος

DP - Σκόνη επίπασης

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	ΠΡΟΣΟΧΗ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	P102 Μακριά από παιδιά. P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
Παρατήρηση	EUH208: Περιέχει permethrin (περμεθρίνη) (ISO). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 1. Χρήση #1 – Τοπική εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές - Επαγγελματίες χρήστες.

Τύπος προϊόντος	ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Εντομοκτόνο
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου)	- Βαδιστικά έντομα - Hymenoptera: Formicidae, Μυρμήγκια Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία έντομα

ανάπτυξης)	- Blattodea, κατσαρίδες Στάδιο ανάπτυξης: νύμφες και ακμαία έντομα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος εφαρμογής	Σκόνη προς επίπαση Εφαρμογή με το χέρι. Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν εφαρμόζεται σε επιφάνειες [ξύλο, σκυρόδεμα, λείες επιφάνειες (γυαλί, κεραμικό κ.λπ.)], σε εσωτερικούς χώρους. Μόνο για εφαρμογή σε σημεία, ρωγμές και εσοχές.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 1 g προϊόντος ανά m ² . Σε επιφάνειες που δεν έχουν υποστεί καθαρισμό, το προϊόν μπορεί να παραμείνει αποτελεσματικό για 3 εβδομάδες. Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται περισσότερο από μία (1) φορά τον μήνα ανά σημείο εφαρμογής.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες χρήστες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Σάκος natron 5–25 kg (χαρτί/πλαστικό (PE/PP) φύλλο αλουμινίου/χαρτί) Κάδοι 1–10 kg (HDPE, PE, PP) Δοχεία 50–300 g (HDPE) (φιάλη ανάμειξης) Δοχείο από χαρτόνι 50–300 g (PAP) με εσωτερική στρώση αλουμινίου (φιάλη ανάμειξης).

4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

Οι επαγγελματίες χρήστες μπορούν για ευκολία, να μεταφέρουν μια μικρή ποσότητα προϊόντος από ένα μεγαλύτερο δοχείο σε ένα μικρότερο (με κατάλληλη επισήμανση από τον επαγγελματία για την αναγνώριση του περιεχομένου) αντί να μεταφέρουν ολόκληρους τους κάδους και τους σάκους.

4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Εάν το προϊόν μεταφερθεί σε άλλο δοχείο από τον επαγγελματία, το δοχείο θα πρέπει να φέρει την κατάλληλη επισήμανση έτσι ώστε το περιεχόμενο να μπορεί να αναγνωριστεί με σαφήνεια. Κατά τη μεταφορά του προϊόντος, απαιτείται αναπνευστικός προστατευτικός εξοπλισμός (RPE) με παράγοντα προστασίας 4 ή υψηλότερο.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

4.2. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 2. Χρήση #2 - Τοπική εφαρμογή σε ρωγμές και εσοχές – Ευρύ κοινό

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)	- Βαδιστικά έντομα - Hymenoptera: Formicidae, Μυρμήγκια Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία έντομα - Blattodea, κατσαρίδες Στάδιο ανάπτυξης: νύμφες και ακμαία έντομα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί χώροι
Μέθοδος εφαρμογής	Σκόνη προς επίπαση Εφαρμογή με το χέρι. Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν εφαρμόζεται σε επιφάνειες [ξύλο, σκυρόδεμα, λείες επιφάνειες (γυαλί, κεραμικό κ.λπ.)], σε εσωτερικούς χώρους. Μόνο για εφαρμογή σε σημεία, ρωγμές και εσοχές.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 1 g προϊόντος ανά m ² . Σε επιφάνειες που δεν έχουν υποστεί καθαρισμό, το προϊόν μπορεί να παραμείνει αποτελεσματικό για 3 εβδομάδες. Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται περισσότερο από μία (1) φορά τον μήνα ανά σημείο εφαρμογής.
Κατηγορίες χρηστών	Ευρύ κοινό
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Δοχεία 50–300 g (HDPE) (φιάλη ανάμειξης) Δοχείο από χαρτόνι 50–300 g (PAP) με εσωτερική στρώση αλουμινίου (φιάλη ανάμειξης).

4.2.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

4.2.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

5. Οδηγίες για τη χρήση

5.1. Οδηγίες χρήσης

Το βιοκτόνο προϊόν είναι μια έτοιμη προς χρήση σκόνη που πωλείται σε διάφορα μεγέθη συσκευασίας ανάλογα με τον τελικό χρήστη.

Το προϊόν είναι εντομοκτόνο επαφής και χρησιμοποιείται για τον έλεγχο των βαδιστικών εντόμων, συμπεριλαμβανομένων των μυρμηγκιών (*Lasius niger*) και των κατσαρίδων (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*).

Το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για εφαρμογή σε σημεία, ρωγμές και εσοχές, σε μέρη όπου υπάρχουν ή που αναμένεται να υπάρξουν εντομολογικές προσβολές, σε οικίες, αποθήκες ή κτίρια, με αναλογία δόσης 1 g προϊόντος ανά m².

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ξύλο, σκυρόδεμα και λείες επιφάνειες (γυαλί, κεραμικό κ.λπ.) και θα πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε μέρη όπου δεν έχουν πρόσβαση τα παιδιά και τα ζώα (όπως κάτω από, ανάμεσα σε και πίσω από ντουλάπια, καθώς και σε ρωγμές και εσοχές στα όρια ενός δωματίου).

Χρησιμοποιήστε μια βούρτσα για να εφαρμόσετε το προϊόν σε ρωγμές και εσοχές. Αυτό το προϊόν έχει υπολειμματική δράση και, αν δεν γίνει καθαρισμός, μπορεί να παραμείνει αποτελεσματικό για 3 εβδομάδες.

Τυχόν υπολείμματα ή διαρροές προϊόντος που αφαιρούνται από την επιφάνεια εφαρμογής ή από παρακείμενη επιφάνεια δεν πρέπει να απορρίπτονται στο δίκτυο αποχέτευσης.

Εφαρμόστε μόνο στεγνό καθάρισμα με χρήση ηλεκτρικής σκούπας (κατά προτίμηση) ή βουρτσίστε πολύ προσεκτικά τυχόν υπόλειμμα σκόνης και απορρίψτε στα ξηρά απορρίμματα.

Προκειμένου να διασφαλιστεί η σωστή δοσολογία, οι χρήστες θα πρέπει να χρησιμοποιούν δοσομετρικό κουτάλι/σπάτουλα μεγέθους ¼ κουταλιού του γλυκού για την εφαρμογή 1 g, που είναι επαρκής ποσότητα για την εφαρμογή σε 1 m². Εάν δεν υπάρχει τέτοιο δοσομετρικό κουτάλι, θα πρέπει να χρησιμοποιείται ένα κανονικό κουταλάκι του γλυκού.

Όταν το προϊόν λαμβάνεται από τη φιάλη ανάμειξης ή το δοχείο από χαρτόνι, η σκόνη θα πρέπει να εφαρμόζεται χτυπώντας απαλά τη φιάλη ανάμειξης/το δοχείο.

Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται περισσότερο από μία (1) φορά τον μήνα ανά σημείο εφαρμογής.

Μην αναμειγνύετε με άλλα προϊόντα.

Μην ξεπλένετε τον χρησιμοποιημένο εξοπλισμό με νερό. Επαναχρησιμοποιείτε ή απορρίψτε με ασφαλή τρόπο.

5.2. Μέτρα άμβλυσης του κινδύνου

Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε σημεία όπου τα παιδιά και τα κατοικίδια δεν έρχονται σε επαφή με το προϊόν.

Περιέχει περμεθρίνη (πυρεθροειδές) και ενδέχεται να είναι θανατηφόρο για τις γάτες. Να μην επιτρέπεται στις γάτες η πρόσβαση σε περιοχές όπου έχει εφαρμοστεί το προϊόν. Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται απευθείας επάνω ή κοντά σε τρόφιμα, ζωοτροφές ή ποτά ή σε επιφάνειες ή σκεύη που ενδέχεται να έρχονται σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα.
Μην αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
Μη επιτηρούμενα άτομα και ζώα δεν θα πρέπει να είναι παρόντα κατά την εφαρμογή.

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

Τα πυρεθροειδή ενδέχεται να προκαλέσουν παραισθησία (αίσθημα καύσου και μυρμηγκιασμα του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

Επαφή με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν αισθάνεστε αδιαθεσία ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια με τρεχούμενο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά, κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Ελέγξτε και αφαιρέστε τυχόν φακούς επαφής. Εάν επιμένει ο ερεθισμός, ζητήστε επαγγελματική ιατρική βοήθεια.

Εισπνοή: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα, μακριά από την επικίνδυνη περιοχή. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Κατάποση: Μην προκαλείτε έμετο, ζητήστε πρώτα ιατρική συμβουλή. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Συμβουλευτείτε αμέσως έναν ειδικό. Δείξτε στον ιατρό το δελτίο ή την ετικέτα με τα δεδομένα ασφαλείας.

Μέτρα έκτακτης ανάγκης για την προστασία του περιβάλλοντος: Μην αφήνετε το προϊόν να φτάσει σε συστήματα ύδρευσης/αποχέτευσης/λυμάτων ή σε διαπερατό έδαφος. Σε περίπτωση τυχαίας εισόδου στο νερό ή το έδαφος, ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές. Σε περίπτωση τυχαίας διαρροής, αφαιρέστε με μηχανικά μέσα, συλλέξτε σε κατάλληλο δοχείο και απορρίψτε σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς. Καθαρίστε τη μολυσμένη περιοχή με νερό και απορρυπαντικό.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

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

Η απόρριψη των χημικών αποβλήτων πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους επίσημους κανονισμούς: Αφήστε σε εγκεκριμένη συσκευή συλλογής/αφαίρεσης/μετασχηματισμού επικίνδυνων αποβλήτων.

Το προϊόν δεν πρέπει να φτάσει σε συστήματα αποχέτευσης/λυμάτων.

Όσον αφορά τη συσκευασία, τα εντελώς άδεια δοχεία θα πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Τα δοχεία που δεν έχουν καθαριστεί ταξινομούνται ως επικίνδυνα απόβλητα και θα πρέπει να αντιμετωπίζονται όπως και τα χημικά απόβλητα.

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

Το προϊόν θα πρέπει να φυλάσσεται σε ξηρό μέρος και να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως.

Η διάρκεια ζωής του προϊόντος είναι 2 έτη.

6. Άλλες πληροφορίες

Μέτρα διαχείρισης ανθεκτικότητας

1. Όπου απαιτείται μακράς διάρκειας περίοδος εφαρμογής, θα πρέπει να εφαρμόζονται εναλλάξ προϊόντα με διαφορετικούς τρόπους δράσης.
2. Τα επίπεδα αποτελεσματικότητας θα πρέπει να παρακολουθούνται και τυχόν περιστατικά μειωμένης αποτελεσματικότητας θα πρέπει να διερευνώνται για πιθανές ενδείξεις ανθεκτικότητας. Σε αυτήν την περίπτωση, θα πρέπει να εφαρμοστεί εναλλακτικό προϊόν για την αντιμετώπιση της ανθεκτικότητας.
3. Τα προϊόντα θα πρέπει να χρησιμοποιούνται πάντα σύμφωνα με τις συστάσεις της ετικέτας.
4. Στις περιοχές με μεγάλους πληθυσμούς εντόμων, θα πρέπει να επιχειρείται πλήρης εξάλειψη του πληθυσμού.
5. Θα πρέπει να τηρούνται τα μέτρα υγιεινής (π.χ. απομάκρυνση τροφίμων), ώστε να μειωθεί ο αριθμός των εντόμων που προσελκύνονται στην οικία/το κτίριο και συνεπώς να διευκολυνθεί η μείωση τόσο του πληθυσμού των παρασίτων όσο και του κινδύνου εμφάνισης ανθεκτικότητας.
6. Να μην γίνεται καθαρισμός (στεγνός ή υγρός) της περιοχής εφαρμογής κατά τις περιόδους δραστηριότητας εντόμων. Ωστόσο, δεδομένου ότι αυτό το προϊόν τοποθετείται σε περιοχές που είναι δύσκολο να καθαριστούν (π.χ. κάτω και πίσω από ντουλάπια, καθώς και σε ρωγμές και σχισμές στα όρια ενός δωματίου), αυτός ο περιορισμός δεν εμποδίζει τον καθαρισμό του μεγαλύτερου μέρους του δαπέδου ενός δωματίου.