

# Fendona® Pro

Alpha-cypermethrin (άλφα-συπερμεθρίν)

Πυκνό Ελαιώρημα (SC)

Εγγυημένη σύνθεση: alphacypermethrin 6.27 % β/β,

Βοηθητικές ουσίες 93.73 % β/β

**Εντομοκτόνο για εφαρμογές υγειονομικής σημασίας σε αστικές περιοχές (Μεγάλα/Βιομηχανικά/Εμπορικά Κτίρια) καθώς και κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις/καταφύγια ζώων.**

**ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.**

• Προορίζεται για χρήση από επαγγελματίες. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • **Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.** • Μαζέψτε την ουσία ή το προϊόν που χύθηκε. • Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τις τοπικές/περιφερειακές/εθνικές/διεθνείς διατάξεις. • Περιέχει 1,2-Βενζισοθειαζολιν-3-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

**«Επιτρέπεται η πώλησή του σε αδειοδοτημένα συνεργεία απεντόμωσης- μωκτονίας»**

Αρ. Έγκρ. Κυκλ.: ΤΠ18-0346

**ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ – ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΟ ΥΓΕΙΝΟΜΙΚΗΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ**

© Σήμα κατατεθέν BASF

Περιεχόμενο: **1** λίτρο

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ – ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ**

**ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ:** BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25

Μαρούσι, τηλ.: 210-6860130, [www.pestcontrol.basf.gr](http://www.pestcontrol.basf.gr)

**BASF**  
We create chemistry



**ΠΡΟΣΟΧΗ**

• **ΧΡΗΣΗ 1:** Εφαρμογή υγειονομικής σημασίας σε αστικές περιοχές (Μεγάλα/Βιομηχανικά/Εμπορικά Κτίρια) – Επαγγελματίες χρήστες.  
**ΣΤΟΧΟΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ):** Γερμανικές καταριίδες (*Blattella germanica*) - νύμφες και ενήλικα Μυρμήγκια (*Lasius niger*) - ενήλικα Κουνούπια (*Culex* spp.) - ενήλικα Σφήκες (*Vespa* spp.) - ενήλικα Μύγες (*Musca domestica*) Κοριοί (*Cimex lectularius*) - νύμφες και ενήλικα  
**ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Εσωτερικοί χώροι σε μεγάλα/εμπορικά/δημόσια κτίρια. Το προϊόν είναι ένα υγρό συμπύκνωμα που χρησιμοποιείται σε κατευθυνόμενες εφαρμογές σε σχισμές & ρωγμές καλή εντοπισμένες εφαρμογές.  
**ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Ψεκασμός.  
Η εφαρμογή γίνεται με τη χρήση οποιουδήποτε συμβατικού χειροκίνητου ψεκαστήρα ή ψεκαστήρα ισχύος, εξοπλισμένο έτσι ώστε να παράγει ψεκασμό χαμηλής πίεσης. Ο κατάλληλος όγκος του προϊόντος προστίθεται στην απαιτούμενη ποσότητα καθαρού νερού και ανακινείται. Εάν υπάρχει καθυστέρηση μεταξύ των εφαρμογών απαιτείται εκ νέου ανακίνηση πριν την επαναχρησιμοποίηση. Για τις **γερμανικές καταριίδες, τα μυρμήγκια και τους κοριοί**, το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται σε όλη την προσβεβλημένη περιοχή ως κατευθυνόμενος ψεκασμός σε σχισμές και ρωγμές καλή σε εντοπισμένα σημεία ή επιφάνειες όπου τα έντομα βαδίζουν ή κρύβονται. Για τα **πιπύμενα έντομα**, το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται σε ολόκληρη την προσβεβλημένη περιοχή με κατευθυνόμενο ψεκασμό σε στοχευμένα σημεία ή περιοχές όπου τα έντομα μπορεί να εγκατασταθούν.

**ΔΟΣΗ ΚΑΙ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:**

6 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	Όγκος νερού για αραιώση (L)	Επιφάνεια εφαρμογής (m <sup>2</sup> )
25	5	100
12.5	2.5	50
5	1	20
2.5	0.5	10
1.25	0.25	5

Για παράδειγμα, για ψεκασμό σε επιφάνεια 20 m<sup>2</sup>: 5 ml προϊόντος διαλύονται σε 1 λίτρο νερού (1:200, συγκέντρωση ψεκαστικού διαλύματος: 0.5% ο/ο).

**Υπολειμματική διάρκεια δράσης:** Η υπολειμματική διάρκεια ζωής του προϊόντος διαφέρει, ανάλογα με την καθαριότητα και τη φύση της επιφάνειας στην οποία εφαρμόζεται, αλλά και από το βαθμό κατά τον οποίο τα υπολείμματα του παραμένου αδιατάρακτα.

Το προϊόν παρουσιάζει διαρκή υπολειμματική δράση, στις περιοχές που τα υπολείμματα του προϊόντος παραμένου αδιατάρακτα, έως και 1 μήνα κατά των μυρμηγκιών (*Lasius niger*) και έως 3 μήνες κατά των κοριών (*Cimex lectularius*). Η δράση του ενάντια στις γερμανικές καταριίδες (*Blattella germanica*) επιτυγχάνεται μόνο με προϊόν που έχει μόλις εφαρμοστεί.

Η δράση του εναντίον των κουνουπιών (*Culex* spp.), επιτυγχάνεται με προϊόν που μόλις έχει εφαρμοστεί σε μη πορώδεις επιφάνειες (όχι σε πορώδεις επιφάνειες).

Η υπολειμματική του δράση ενάντια στις μύγες (*Musca domestica*) είναι έως και 3 μήνες.

Η υπολειμματική δράση ενάντια στις σφήκες (*Vespa* spp.) επιτυγχάνεται μόνο σε μη πορώδεις επιφάνειες (όχι σε πορώδεις επιφάνειες) για διάστημα έως και 3 μήνες.

**Συχνότητα εφαρμογής:** 1-2 εφαρμογές το χρόνο.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ 1:** • Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. • Χρησιμοποιήστε το μόνο σε μεγάλα κτίρια. • Υπολόγιστε την έκταση της επιφάνειας που χρειάζεται εφαρμογή. • Ετοιμάστε το ψεκαστικό υγρό προσθέτοντας την απαραίτητη ποσότητα του προϊόντος στην απαιτούμενη ποσότητα από καθαρό νερό και ανακινώστε. • Η απαιτούμενη ποσότητα του προϊόντος υπολογίζεται με τη χρήση δοχείου διανομής Bettig ή με έναν συμβατικό δοσομετρητή. • Όταν αδειάζει, ξεπλύνετε τον περιέκτη τρεις φορές και χρησιμοποιήστε τα νερά του ξεπλύματος για την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού της εφαρμογής. • Η απαι-

**ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΜΕΣΕΣ Ή ΕΜΜΕΣΕΣ ΠΑΡΕΝΕΡΓΕΙΕΣ - ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ - ΕΚΤΑΚΤΑ ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:**

Το προϊόν περιέχει μείγμα υδροβιολογικών. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:**

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε την προσβεβλημένη περιοχή με άπλετο νερό και σαπουνί και χωρίς να τρίβετε. Εάν ο ερεθισμός/η ευαισθητοποίηση του δέρματος επιμένει ή εντείνεται, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση έκθεσης των ματιών,** ελέγξτε εάν υπάρχουν φακοί επαφής και αφαιρέστε τους, πλύνετε τα μάτια με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά.

**Σε περίπτωση εισπνοής,** διατηρήστε τον παθόντα ήρεμο και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε καθιστή θέση, διατηρώντας τη θερμοκρασία του σώματος και ελέγχοντας την αναπνοή. Εφόσον απαιτείται, χορηγήστε τεχνητή αναπνοή.

**Σε περίπτωση κατάποσης,** ξεπλύντε το στόμα με άφθονο νερό, ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό και ΜΗΝ χορηγήσετε τίποτα από το στόμα σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του. Εάν νιώθετε έντονο κοιλιακό πόνο ή αισθάνεστε αδιαθεσία, ζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή.

Εάν είναι απαραίτητο μεταφέρετε τον πάσχοντα σε ένα κέντρο υγείας και εφόσον είναι πιθανό, δείξτε τη συσκευασία ή την ετικέτα.

**ΠΟΥ ΜΗΝ ΑΦΗΝΤΕ ΕΝΑΝ ΠΑΣΧΟΝΤΑ ΑΒΟΗΘΗΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΙΑΤΡΙΚΟ ΚΑΙ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΣΟΠΙΚΟ:** Χορηγήστε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία. ΟΤΑΝ ΖΗΤΗΤΕ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΕΧΕΤΕ ΜΑΖΙ ΣΑΣ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΚΑΙ ΚΑΛΕΣΤΕ ΤΟ ΤΟΠΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.

**Άλλες προειδοποιήσεις:**

Χρησιμοποιείτε εξοπλισμό ατομικής προστασίας.

Μην εισπνέετε ατμό/εκνεφώματα.

Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα.

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Κρατήστε το προϊόν μακριά από παιδιά.

Κρατήστε το προϊόν μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε κατά τη χρήση του προϊόντος.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Μαζέψτε την ουσία ή το προϊόν που χύθηκε.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77 93 777**

**Αρ. Παρτίδας:** Ως άνω μέρος συσκευασίας.  
**Ημ. Παραγωγής:** Ως άνω μέρος συσκευασίας.  
**Ημ. Λήξης:** Ως άνω μέρος συσκευασίας.



ΑΝΟΙΞΤΕ ΕΔΩ

τοίμενη ποσότητα του προϊόντος υπολογίζεται με τη χρήση του δοσομετρητή που εμπεριέχεται, σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα (βλ. Δόση(-εις) και συχνότητα εφαρμογής). • Η εφαρμογή γίνεται με τη χρήση οπισθοιδοτήριου συμβατικού χειροκίνητου ψεκαστήρα ή ψεκαστήρα ισχύος, εξοπλισμένο έτσι ώστε να παράγει ψεκασμό χαμηλής πίεσης. • Εάν υπάρξει καθυστέρηση μεταξύ των εφαρμογών ανακινήστε εκ νέου πριν την επαναχρησιμοποίηση.

Μετά την εφαρμογή, τα έντομα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν θα πρέπει να δείξουν σημάδια κατάρριψης εντός 30-60 λεπτών, ενώ αναμένεται εμφανής μείωση του αριθμού των εντόμων εντός λίγων ημερών.

Η θνησιμότητα των Γερμανικών καταριδών επιτυγχάνεται εντός 1 εβδομάδας από την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες.

Εμφανή σημάδια κατάρριψης για τους κοριοσούς αναμένεται να εμφανιστούν 24 ώρες από την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες και η θνησιμότητα τους επιτυγχάνεται μια εβδομάδα μετά.

Η θνησιμότητα των κουκουπιών (*Culex* spp.) επιτυγχάνεται 2 έως 4 ημέρες μετά την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες.

Εμφανή σημάδια κατάρριψης για τις μύγες (*Musca domestica*) αναμένεται να εμφανιστούν 6 ώρες από την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες και η θνησιμότητα τους επιτυγχάνεται 24-72 ώρες μετά.

Εμφανή σημάδια κατάρριψης για τις σφήκες (*Vespa* spp.) αναμένεται να εμφανιστούν 6 ώρες από την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες και η θνησιμότητα τους επιτυγχάνεται 24 ώρες μετά.

Ο ψεκασμένες επιφάνειες θα πρέπει να επιθεωρούνται εκ νέου μετά από 2-3 εβδομάδες. Σε σημεία όπου η αρχική προσβολή ήταν σοβαρή ή παρατηρήθηκε νέα προσβολή, μπορεί να απαιτείται και μια δεύτερη εφαρμογή ιδιαίτερα εάν η πρώτη έχει διαταραχθεί ή κάποια σημεία που συνήθως καταφεύγουν τα έντομα, έχει ξεφύγει της πρώτης εφαρμογής. Για τον έλεγχο των εντόμων απαιτείται τουλάχιστον μια επαναληπτική εφαρμογή.

Αφίστε το ψεκαστικό υγρό να στεγνώσει εντελώς πριν εισέλθουν άνθρωποι ή ζώα στις ψεκασμένες περιοχές.

**Στρατηγικές για τη διαχείριση ανάπτυξης ανθεκτικότητας:**

- Όπου αυτό είναι εφικτό, οι εφαρμογές θα πρέπει να συνίσταται να συνδυάζονται με μη χημικά μέτρα. • Προκειμένου να αποφευχθεί η πιθανή ανθεκτικότητα των εντόμων στο προϊόν, οι εφαρμογές θα πρέπει να εναλλάσσονται με εντομοκτόνα προϊόντα, με διαφορετικό τρόπο δράσης. • Εάν επιβεβαιωθεί η ανθεκτικότητα, σταματήστε αμέσως τη χρήση του προϊόντος και αντικαταστήστε το με ένα εντομοκτόνο με διαφορετικό τρόπο δράσης. Διακόπτοντας την επιλεκτική πίεση των πληθυσμών των εντόμων, τα λιγότερο ευαίσθητα άτομα θα εξαλειφθούν σταδιακά και ο πληθυσμός θα επανέλθει στα αρχικά επίπεδα ευαισθησίας. • Εφαρμόστε την δόσολογία που συνίσταται στην ετικέτα τη σωστή χρονική στιγμή, προκειμένου να εξασφαλιστεί ολοκληρωμένο έλεγχο των παρασίτων. Προκειμένου να επιβραδυνθεί η εξάπλωση των ανθεκτικών εντόμων, φροντίστε να αφήσετε να επιβιώσουν όσο το δυνατό λιγότερα άτομα. • Χρησιμοποιήστε ορθές τεχνικές εφαρμογής προκειμένου να μεγιστοποιήσετε τη δραστηριότητα του προϊόντος. Ανεπαρκείς εφαρμογές με δόσολογία χαμηλότερη από τη συνιστώμενη από την ετικέτα θα επιτρέψουν στα αναπτυσσόμενα έντομα να ανακτήσουν τον πληθυσμό τους, αυτώντας το μέγεθος της προσβολής εναντίον του προϊόντος, γεγονός που πιθανόν να πυροδοτήσει προβλήματα ανθεκτικότητας στο μέλλον. • Καθορίστε ένα σημείο αναφοράς και παρακολουθήστε τα επίπεδα αποτελεσματικότητας σε πληθυσμούς που βρίσκονται στα πιο βασικά σημεία, προκειμένου να εντοπιστεί τυχόν σημαντικές αλλαγές στην ευαισθησία ως προς τη δραστική ουσία. Οι πληροφορίες από προγράμματα παρακολούθησης ανθεκτικότητας επιτρέπουν το γρήγορο εντοπισμό των προβλημάτων και παρέχουν κατευθυντήριες γραμμές για τη σωστή λήψη αποφάσεων. • Εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική, οι χρήστες θα πρέπει να ενημερώνονται και να αναφέρονται άμεσα στον κάτοχο της έγκρισης. Οποιαδήποτε περιαστικά ανθεκτικότητας παρατηρούνται θα πρέπει να αναφέρονται από τον κάτοχο της έγκρισης στις Αρμόδιες Αρχές ή σε άλλους φορείς που σχετίζονται με τη διαχείριση ανθεκτικότητας.

**ΜΕΤΡΑ ΜΕΤΡΙΑΣΜΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ 1:** • Φορέστε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά προϊόντα (το υλικό των γαντιών διεκρινείται από τον κάτοχο της έγκρισης στις πληροφορίες του προϊόντος). Φορέστε υποχρεωτικά προστατευτική φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034). • Χρησιμοποιήστε το σε μεγάλα κλίμα μόνο. • Αφήστε το ψεκαστικό υγρό να στεγνώσει εντελώς πριν την είσοδο ανθρώπων ή ζώων στις ψεκασμένες περιοχές. • Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή των κατοικίδιων ζώων και ειδικότερα των γατών με τις ψεκασμένες επιφάνειες. • Το προϊόν να μην χρησιμοποιείται απευθείας σε τρόφιμα, ζωοτροφές και ποτά ή κοντά σε αυτά, ή σε επιφάνειες και εργαλεία που είναι πιθανόν να έρθουν σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και άλλα. • Μην μολύνετε τα τρόφιμα, τα σκεύη φαγητού ή τις επιφάνειες επαφής

με τα τρόφιμα. • Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε σημεία που υποκείνται σε συχνό υγρό καθαρισμό.

- **ΧΡΗΣΗ 2:** Εφαρμόστε υγιεινολογικής σημασίας σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις (καταφυγή ζώων) – Εργαλειωμένες χρήσεις.
- ΣΤΟΧΟΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΤΑΔΙΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ):** Γερμανικές καταριδές (*Blattella germanica*) - νύμφες και ενήλικα Μυρμηγκία (*Lasius niger*) - ενήλικα Κουκουπία (*Culex* spp.) - ενήλικα Σφήκες (*Vespa* spp.) - ενήλικα

- ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Εσωτερικά στις παρακάτω υποκατηγορίες κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων:   
 Οτόκος όρνιθες:   
 – Κλωβοστοιχίες χωρίς επιτεγνασία,   
 – Κλωβοστοιχίες με επιταχυνόμενη αφύγρανση,   
 – Συμπαγείς κλωβοστοιχίες,   
 – Ελευθέρως βοσκής σε δάπεδο με σάβρα.   
 Νεοσσοί κότες:   
 –>18 εβδομάδων, ελευθέρως βοσκής σε δάπεδο με σάβρα,   
 – Σε χώρους εκτροφής, ελευθέρως βοσκής σε δάπεδο με σάβρα.   
 Το προϊόν είναι ένα υγρό συμπύκνωμα και εφαρμόζεται με ψεκασμό χαμηλής πίεσης για εφαρμογή επιφάνειας. Πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη σημασία σε ρωγμές, χαραμάδες και σε οποιοδήποτε άλλο σημείο όπου θα μπορούσαν να κρυβούνται τα έντομα και στις επιφάνειες όπου βαδίζουν ή εγκαθίστανται.

**ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Η εφαρμογή γίνεται με τη χρήση οπισθοιδοτήριου συμβατικού χειροκίνητου ψεκαστήρα ή ψεκαστήρα ισχύος, εξοπλισμένο έτσι ώστε να παράγει ψεκασμό χαμηλής πίεσης. Ο κατάλληλος όγκος του προϊόντος προστίθεται στην απαιτούμενη ποσότητα καθαρού νερού και ανακινείται. Εάν υπάρξει καθυστέρηση μεταξύ των εφαρμογών απαιτείται εκ νέου ανακίνηση πριν την επαναχρησιμοποίηση.   
 Το προϊόν πρέπει να εφαρμοστεί σε όλη την προσβεβλημένη περιοχή με ψεκασμό χαμηλής πίεσης για εφαρμογή επιφάνειας. Πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη σημασία σε ρωγμές, χαραμάδες και σε οποιοδήποτε άλλο σημείο όπου θα μπορούσαν να κρυβούνται τα έντομα και στις επιφάνειες όπου βαδίζουν ή εγκαθίστανται.

**ΔΟΣΗ ΚΑΙ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:**

6 SC (mL) ΧΑΜΗΛΗΣ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	6 SC (mL) ΥΨΗΛΗΣ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	Όγκος νερού για αραίωση (L)	Επιφάνεια εφαρμογής (m <sup>2</sup> )
25	50	5	100
12.5	25	2.5	50
5	10	1	20
2.5	5	0.5	10
1.25	2.5	0.25	5

Για παράδειγμα, για ψεκασμό σε επιφάνεια 20 m<sup>2</sup>, στη χαμηλή δόσολογία: 5 ml προϊόντος διαλύονται σε 1 λίτρο νερού (1:200, συγκέντρωση ψεκασμού: 0.5% ο/ο). Για την υψηλή δόσολογία 10 ml προϊόντος διαλύονται σε 1 λίτρο νερού (1:100, συγκέντρωση ψεκασμού: 1% ο/ο).

Για τις καταριδές, ορίζει η δόσολογία 15 mg δ.ο./m<sup>2</sup> για μέρη καλών συνθηκών υγιεινής, αλλιώς να χρησιμοποιηθεί η δόσολογία 30 mg δ.ο./m<sup>2</sup>. Χρησιμοποιήστε τη χαμηλή δόσολογία όταν το επίπεδο της προσβολής είναι χαμηλό και οι συνθήκες υγιεινής είναι καλές. Χρησιμοποιήστε την υψηλή δόσολογία όταν είναι υψηλό το επίπεδο της προσβολής και/ή οι συνθήκες υγιεινής είναι χαμηλές. **Υπολειμματική διάρκεια δράσης:** Η υπολειμματική διάρκεια δράσης διαφέρει, ανάλογα με την καθαριότητα και τη φύση της επιφάνειας στην οποία εφαρμόζεται, αλλά και από το βαθμό διάσπασης των υπολειμμάτων του προϊόντος.

Το προϊόν παρουσιάζει διαρκή υπολειμματική δράση έως και 1 μήνα εναντίον των μυρμηγκιών (*Lasius niger*).   
 Η δράση ενάντια στις Γερμανικές καταριδές επιτυγχάνεται όταν το προϊόν έχει μόλις εφαρμοστεί. Η δράση εναντίον των κουκουπιών (*Culex* spp.) επιτυγχάνεται όταν το προϊόν έχει μόλις εφαρμοστεί σε μη porώδεις επιφάνειες στις χαμηλή δόση και σε porώδεις και μη porώδεις επιφάνειες στην υψηλή δόση.   
 Η υπολειμματική δράση ενάντια στις σφήκες (*Vespa* spp.) επιτυγχάνεται μόνο σε μη porώδεις επιφάνειες για διάστημα έως και 3 μηνών.

**Συχνότητα εφαρμογής:** 4 εφαρμογές ανά έτος.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ 2:** • Διαβάστε την ετικέτα πριν τη χρήση. • Χρησιμοποιήστε μόνο σε μεγάλα κτίρια • Υπολογίστε την έκταση της επιφάνειας που χρειάζεται εφαρμογή. • Ετοιμάστε το ψεκαστικό υγρό προθέτοντας την απαραίτητη ποσότητα του προϊόντος στην απαιτούμενη ποσότητα καθαρού νερού και ανακινήστε. • Η απαιτούμενη ποσότητα προϊόντος υπολογίζεται με τη χρήση δοχείου διανοήεις Bettix ή με έναν συμβατικό δοσομετρητή. • Όταν αδειάζετε, ξεπλύνετε τον περιέκτη τρεις φορές και χρησιμοποιήστε να νερά του ξεπλύματος για την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού της εφαρμογής. • Η απαιτούμενη ποσότητα του προϊόντος υπολογίζεται με τη χρήση του δοσομετρητή που εμπεριέχεται, σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα (βλ. Δόση(-εις) και συχνότητα εφαρμογής). • Η εφαρμογή γίνεται με τη χρήση οπισθοιδοτήριου συμβατικού χειροκίνητου ψεκαστήρα ή ψεκαστήρα ισχύος, εξοπλισμένο έτσι ώστε να παράγει ψεκασμό χαμηλής πίεσης. • Εάν υπάρξει καθυστέρηση μεταξύ των εφαρμογών ανακινήστε εκ νέου πριν την επαναχρησιμοποίηση.

Μετά την εφαρμογή, τα έντομα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν θα πρέπει να δείξουν σημάδια κατάρριψης εντός 30-60 λεπτών, ενώ αναμένεται εμφανής μείωση του αριθμού των εντόμων εντός λίγων ημερών.

Η θνησιμότητα των Γερμανικών καταριδών επιτυγχάνεται εντός 1 εβδομάδας από την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες.

Εμφανή σημάδια κατάρριψης για τους κοριοσούς αναμένεται να εμφανιστούν 24 ώρες από την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες και η θνησιμότητα τους επιτυγχάνεται μια εβδομάδα μετά.

Η θνησιμότητα των κουκουπιών (*Culex* spp.) επιτυγχάνεται 2 έως 4 ημέρες μετά την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες.

Εμφανή σημάδια κατάρριψης για τις μύγες (*Musca domestica*) αναμένεται να εμφανιστούν 6 ώρες από την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες και η θνησιμότητα τους επιτυγχάνεται 24-72 ώρες μετά.

Εμφανή σημάδια κατάρριψης για τις σφήκες (*Vespa* spp.) αναμένεται να εμφανιστούν 6 ώρες από την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες και η θνησιμότητα τους επιτυγχάνεται 24 ώρες μετά.

Ο ψεκασμένες επιφάνειες θα πρέπει να επιθεωρούνται εκ νέου μετά από 2-3 εβδομάδες. Σε σημεία όπου η αρχική προσβολή ήταν σοβαρή ή παρατηρήθηκε νέα προσβολή, μπορεί να απαιτείται και μια δεύτερη εφαρμογή ιδιαίτερα εάν η πρώτη έχει διαταραχθεί ή κάποια σημεία που συνήθως καταφεύγουν τα έντομα, έχει ξεφύγει της πρώτης εφαρμογής. Για τον έλεγχο των εντόμων απαιτείται τουλάχιστον μια επαναληπτική εφαρμογή.   
 Αφίστε το ψεκαστικό υγρό να στεγνώσει εντελώς πριν εισέλθουν άνθρωποι ή ζώα στις ψεκασμένες περιοχές.

- **Στρατηγικές για τη διαχείριση ανάπτυξης ανθεκτικότητας:** • Όπου αυτό είναι εφικτό, οι εφαρμογές θα πρέπει να συνίσταται να συνδυάζονται με μη χημικά μέτρα. • Προκειμένου να αποφευχθεί η πιθανή ανθεκτικότητα των εντόμων στο προϊόν, οι εφαρμογές θα πρέπει να εναλλάσσονται με εντομοκτόνα προϊόντα, με διαφορετικό τρόπο δράσης. • Εάν επιβεβαιωθεί η ανθεκτικότητα, σταματήστε αμέσως τη χρήση του προϊόντος και αντικαταστήστε το με ένα εντομοκτόνο με διαφορετικό τρόπο δράσης. Διακόπτοντας την επιλεκτική πίεση των πληθυσμών των εντόμων, τα λιγότερο ευαίσθητα άτομα θα εξαλειφθούν σταδιακά και ο πληθυσμός θα επανέλθει στα αρχικά επίπεδα ευαισθησίας. • Εφαρμόστε την δόσολογία που συνίσταται στην ετικέτα τη σωστή χρονική στιγμή, προκειμένου να εξασφαλιστεί ολοκληρωμένο έλεγχο των παρασίτων. Προκειμένου να επιβραδυνθεί η εξάπλωση των ανθεκτικών εντόμων, φροντίστε να αφήσετε να επιβιώσουν όσο το δυνατό λιγότερα έντομα. • Χρησιμοποιήστε ορθές τεχνικές εφαρμογής προκειμένου να μεγιστοποιήσετε τη δραστηριότητα του προϊόντος. Ανεπαρκείς εφαρμογές με δόσολογία χαμηλότερη από τη συνιστώμενη από την ετικέτα θα επιτρέψουν στα αναπτυσσόμενα έντομα να ανακτήσουν τον πληθυσμό τους, αυτώντας το μέγεθος της προσβολής εναντίον του προϊόντος, γεγονός που πιθανόν να πυροδοτήσει προβλήματα ανθεκτικότητας στο μέλλον. • Καθορίστε ένα σημείο αναφοράς και παρακολουθήστε τα επίπεδα αποτελεσματικότητας σε πληθυσμούς που βρίσκονται στα πιο βασικά σημεία, προκειμένου να εντοπιστεί τυχόν σημαντικές αλλαγές στην ευαισθησία ως προς τη δραστική ουσία. Οι πληροφορίες από προγράμματα παρακολούθησης ανθεκτικότητας επιτρέπουν το γρήγορο εντοπισμό των προβλημάτων και παρέχουν κατευθυντήριες γραμμές για τη σωστή λήψη αποφάσεων. • Εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική, οι χρήστες θα πρέπει να ενημερώνονται και να αναφέρονται άμεσα στον κάτοχο της έγκρισης. Οποιαδήποτε περιαστικά ανθεκτικότητας παρατηρούνται θα πρέπει να αναφέρονται από τον κάτοχο της έγκρισης στις Αρμόδιες Αρχές ή σε άλλους φορείς που σχετίζονται με τη διαχείριση ανθεκτικότητας.

# Fendona® Pro

Alpha-cypermethrin (άλφα-συπερμεθρίν)

Πυκνό Εναιώρημα (SC)

Εγγυημένη σύνθεση: alphacypermethrin 6.27 % β/β,

Βοηθητικές ουσίες 93.73 % β/β

**Εντομοκτόνο για εφαρμογές υγειονομικής σημασίας σε αστικές περιοχές (Μεγάλα/Βιομηχανικά/Εμπορικά Κτίρια) καθώς και κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις/καταφύγια ζώων.**

**ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.**

• Προορίζεται για χρήση από επαγγελματίες. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • **Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.** • Μαζέψτε την ουσία ή το προϊόν που χύθηκε. • Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τις τοπικές/περιφερειακές/εθνικές/διεθνείς διατάξεις. • Περιέχει 1,2-Βενζισοθειαζολίν-3-όνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

**«Επιτρέπεται η πώληση του σε αδειοδοτημένα συνεργεία απεντόμωσης- μυσκονίας»**

Αρ. Έγκρ. Κυκλ.: ΤΠ18-0346

**ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ – ΠΑΡΑΣΙΤΟΚΤΟΝΟ ΥΓΕΙΝΟΜΙΚΗΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ**

© Σήμα κατατεθέν BASF

Περιεχόμενο: **1** λίτρο

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ – ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ:** BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25

Μαρούσι, τηλ.: 210-6860130, [www.pestcontrol.basf.gr](http://www.pestcontrol.basf.gr)

**BASF**  
We create chemistry

**ΜΕΤΡΑ ΜΕΤΡΙΑΣΜΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ 2:** • Φορέστε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά προϊόντα (το υλικό των γαντιών διευκρινίζεται από τον κάτοχο της έγκρισης στις πληροφορίες του προϊόντος). Φορέστε υποχρεωτικά προστατευτική φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034). • Αφίστε το ψεκαστικό υγρό να στεγνώσει εντελώς πριν την είσοδο ανθρώπων ή ζώων στις ψεκασμένες περιοχές. • Μην εφαρμόζετε σε περιοχές που υπάρχουν σε συχνό υγρό καθαρισμό. • Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή των κατοικίδιων ζώων και ειδικότερα των γατών με τις ψεκασμένες επιφάνειες. • Το προϊόν να μην χρησιμοποιείται απευθείας σε τρόφιμα, ζωτροφές και ποτά ή κοντά σε αυτά, ή σε επιφάνειες και εργαλεία που είναι πιθανόν να έρθουν σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωτροφές, ποτά και ζώα. • Μη ρυπαίνεται τα τρόφιμα, τα σκεύη φαγητού ή τις επιφάνειες επαφής με τα τρόφιμα. • Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μακριά από τα ζώα και ΜΗΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΕ απ' ευθείας στα ζώα. • Να μην χρησιμοποιείται σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις που έχουν απ' ευθείας έκθεση σε εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων και/ή απευθείας έκθεση σε επιφανειακά ύδατα δεν μπορεί να αποφευχθεί.

#### ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

- Διαβάστε την ετικέτα πριν τη χρήση.
- Υπολογίστε την έκταση της επιφάνειας που χρειάζεται εφαρμογή.
- Ετοιμάστε το ψεκαστικό υγρό προσθέτοντας την απαραίτητη ποσότητα του προϊόντος στην απαιτούμενη ποσότητα από καθαρό νερό και ανακινήστε.
- Για μη επαγγελματίες χρήστες, η απαιτούμενη ποσότητα προϊόντος μετράται με τη χρήση του δοσομετρητή που περιέχεται στη συσκευασία.
- Για μη επαγγελματίες χρήστες, η απαιτούμενη ποσότητα προϊόντος μετράται με τη χρήση δοχείου διανομής Bettix ή με έναν συμβατικό δοσομετρητή.
- Όταν αδειάζετε, ξεπλύνετε τον περιέκτη τρεις φορές και χρησιμοποιήστε ένα νερό ή ξεπλύνετε για την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού της εφαρμογής.
- Για μη επαγγελματίες χρήστες η απαιτούμενη ποσότητα του προϊόντος μετράται με τη χρήση του δοσομετρητή που εμπεριέχεται, σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα (βλ. Δόση(-εις) και συχνότητα εφαρμογής).
- Η εφαρμογή γίνεται με τη χρήση οποιοδήποτε συμβατικού χειροκίνητου ψεκαστήρα ή ψεκαστήρα ισχύος, εξοπλισμένο έτσι ώστε να παράγει ψεκασμό χαμηλής πίεσης. Προσθέστε τον κατάλληλο όγκο του προϊόντος στην απαιτούμενη ποσότητα καθαρού νερού και ανακινήστε Ξεπλύνετε τον περιέκτη τρεις φορές και χρησιμοποιήστε να νερό του ξεπλύνματος για την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού της εφαρμογής. Εάν υπάρχει καθυστέρηση μεταξύ των εφαρμογών ανακινήστε εκ νέου πριν την επαναχρησιμοποίηση.
- Οι χαμηλές και υψηλές δόσεις εφαρμογής χρησιμοποιούνται για χαμηλά και υψηλά επίπεδα προσβολής, αντίστοιχα.

Μετά την εφαρμογή, τα έντομα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν θα πρέπει να δείξουν σημάδια κατάρριξης εντός 30-60 λεπτών, ενώ αναμένεται εμφανής μείωση του αριθμού των πληθυσμών εντός λίγων ημερών. Η θνησιμότητα των Γερμανικών κατασφιδών επιτυγχάνεται εντός 1 εβδομάδας από την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες. Η θνησιμότητα των κουνουπιών (*Culex* spp.) επιτυγχάνεται εντός 48 ωρών από την έκθεση των εντόμων στις ψεκασμένες επιφάνειες. Εμφανή αποτελέσματα κατάρριξης στις σφήκες αναμένονται εντός 6 ωρών μετά την επαφή των εντόμων με μη πορώδη επιφάνειες, ενώ η θνησιμότητα επιτυγχάνεται εντός 24 ωρών. Οι ψεκασμένες επιφάνειες θα πρέπει να επιθεωρούνται εκ νέου μετά από 2-3 εβδομάδες. Σε σημεία όπου η αρχική προσβολή ήταν σοβαρή ή παρατηρήθηκε νέα προσβολή, μπορεί να απαιτείται και μια δεύτερη εφαρμογή. Αφήστε το ψεκαστικό υγρό να στεγνώσει εντελώς πριν εισέλθουν άνθρωποι ή ζώα στις ψεκασμένες περιοχές.

#### Στρατηγικές για τη διαχείριση ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

• Όπου αυτό είναι εφικτό, οι εφαρμογές θα πρέπει να συνίστανται να συνδυάζονται με μη χημικά μέτρα. • Προκειμένου να αποφευχθεί η πιθανή ανθεκτικότητα των εντόμων στο προϊόν, οι εφαρμογές θα πρέπει να εναλλάσσονται με εντομοκτόνα προϊόντα με διαφορετικό τρόπο δράσης. • Εάν επιβεβαιωθεί η

ανθεκτικότητα, σταματήστε αμέσως τη χρήση του προϊόντος και αντικαταστήστε το με ένα εντομοκτόνο με διαφορετικό τρόπο δράσης. Διακόπτοντας την επιλεκτική πίεση των πληθυσμών των εντόμων, τα λιγότερο ευαίσθητα άτομα θα εξαλειφθούν σταδιακά και ο πληθυσμός θα επανέλθει στα αρχικά επίπεδα ευαισθησίας. • Εφαρμόστε την δοσολογία που συνίσταται στην ετικέτα τη σωστή χρονική στιγμή, προκειμένου να εξασφαλίσετε ολοκληρωμένο έλεγχο των παρασίτων. Προκειμένου να επιβραδυνθεί η εξέλιξη των ανθεκτικών εντόμων, φροντίστε να αφήσετε να επιβιώσουν όσο το δυνατό λιγότερα έντομα. • Χρησιμοποιήστε ορθές τεχνικές εφαρμογής προκειμένου να μεγιστοποιήσετε τη δραστηριότητα του προϊόντος. Ανεπαρκώς εφαρμογές με δοσολογία χαμηλότερη από τη συνιστώμενη από την ετικέτα θα επιτρέψει στα αναμειγμένα έντομα να ανακτήσουν τον πληθυσμό τους, αυξάνοντας το μέγεθος της προσβολής εναντίον του προϊόντος, γεγονός που πιθανόν να πυροδοτήσει προβλήματα ανθεκτικότητας στο μέλλον. • Καθορίστε ένα σημείο αναφοράς και παρακολουθήστε τα επίπεδα αποτελεσματικότητας σε πληθυσμούς που βρίσκονται στα πιο βασικά σημεία, προκειμένου να εντοπιστεί τυχόν σημαντικές αλλαγές στην ευαισθησία ως προς τη δραστηριότητα ουσία. Οι πληροφορίες από προγράμματα παρακολούθησης ανθεκτικότητας επιστρέφουν το γρήγορο εντοπισμό των προβλημάτων και παρέχουν κατευθυντήριες γραμμές για τη σωστή λήψη αποφάσεων. • Εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική, οι χρήστες θα πρέπει να ενημερωθούν και να αναφέρουν άμεσα στον κάτοχο της έγκρισης. Οποιαδήποτε περαιτέρω ανθεκτικότητα παρατηρούνται θα πρέπει να αναφέρονται από τον κάτοχο της έγκρισης στις Αρχές ή σε άλλους φορείς που σχετίζονται με τη διαχείριση ανθεκτικότητας.

**ΓΕΝΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΜΕΤΡΙΑΣΜΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:** • Οι επαγγελματίες χρήστες κατά το χειρισμό του προϊόντος, θα πρέπει να φορούν προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά προϊόντα (το υλικό των γαντιών διευκρινίζεται από τον κάτοχο της έγκρισης στις πληροφορίες του προϊόντος). • Φορέστε υποχρεωτικά προστατευτική φόρμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034). • Αφίστε το ψεκαστικό υγρό να στεγνώσει εντελώς πριν την είσοδο ανθρώπων ή ζώων στις ψεκασμένες περιοχές. • Το προϊόν δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται παρουσία των ζώων. • Αποφύγετε την παρατεταμένη επαφή των κατοικίδιων ζώων και ειδικότερα των γατών με τις ψεκασμένες επιφάνειες. • Το προϊόν να μην χρησιμοποιείται απευθείας σε τρόφιμα, ζωτροφές και ποτά ή κοντά σε αυτά, ή σε επιφάνειες και εργαλεία που είναι πιθανόν να έρθουν σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωτροφές, ποτά και ζώα. • Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε σημεία που υπάρχουν σε συχνό υγρό καθαρισμό. • Επιτρέπεται η εφαρμογή μόνο σε κτηνοτροφικές/κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις. • Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται μακριά από τα ζώα και όχι επάνω στα ζώα. • Μην εφαρμόζετε σε εγκαταστάσεις όπου δεν μπορεί να αποφευχθεί η έκθεση σε μονάδα επεξεργασίας λυμάτων και/ή άμεση εκπομπή στα επιφανειακά ύδατα.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΤΟΥ:** • Οι άδειοι περιέκτες, τυχόν αχρησιμοποίητο προϊόν και άλλα απόβλητα που παρήχθησαν κατά την εφαρμογή θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα. Διαθέστε αυτά τα απόβλητα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Μη ρίχνετε σε μη ασφαλιστρομενές επιφάνειες, υδατορρέματα, στο νερόχυτί ή στον υποπόμιο. Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε ένα σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων.

#### ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΖΩΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΥΠΟ ΚΑΝΟΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:

- Εξασφαλίστε τον επαρκή αερισμό των σημείων αποθήκευσης και εφαρμογής.
- Διατηρήστε μόνο στον αρχικό περιέκτη.
- Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
- Διατηρείται σε ασφαλή τοποθεσία.
- **Διάρκεια ζωής:** Το προϊόν παραμείνει σταθερό για 3 χρόνια όταν αποθηκεύεται στον αρχικό του, σφραγισμένο περιέκτη, σε δροσερό και ξηρό περιβάλλον, σε καλά αεριζόμενο μέρος.

**ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:** Το προϊόν περιέχει: alpha-cypermethrin. Μπορεί να προκαλέσει πταιροισθία.