

“ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ”



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
 - Ύπνοτο για πρόκληση καρκίνου.
 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
 - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- Περιέχει: Permethrin, Tetramethrin.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

- Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος.
- Μακριά από παιδιά.
- Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση.
- Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
- Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.
- Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
- Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Σε περίπτωση έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευτείτε / επισκεφτείτε γιατρό.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε / επισκεφτείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευτείτε / επισκεφτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ προκαλείτε εμετό. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.

Αρ. Παρτίδας / Ημ. Παραγωγής: ΒΛΕΠΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ



PermePlus®

Γαλακτωματοποίηση υγρό (EC)

Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας ΥΠΑΑΤ: ΤΠ18-0334 / 18-02-2019

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: Permethrin 14,14% β/β
Tetramethrin 2,37% β/β
Piperonyl butoxide (PBO) 5,20% β/β
Βοηθητικές ουσίες 76,77% β/β

**Εντομοκτόνο επαφής για την καταπολέμηση
ιπτάμενων εντόμων (κουνούπια, σφήκες) και
βαδιστικών εντόμων (κατσαρίδες), σε κατοικημένους
εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους**

Χρονική σταθερότητα σκευάσματος

Στην αρχική κλειστή του συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο και μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία, παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής.

Καταστάματα πώλησης

Επιτρέπεται η πώλησή του μόνο από καταστήματα εμπορίας γεωργικών φαρμάκων και μόνο σε συνεργεία που έχουν άδεια καταπολέμησης εντόμων και τρωκτικών σε κατοικημένους χώρους από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Περιεχόμενο: 1 λίτρο

Κάτοχος της έγκρισης - Παρασκευαστής σκευάσματος:
ORMA S.R.L., Via Umberto Saba 4, 10028 Trofarello, Italia

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: ΠΡΟΤΕΚΤΑ Α.Ε.,
Αγ. Παύλου 39, 121 32 Περιστέρι, ΑΘΗΝΑ
Τηλ. 210 8542220, 210 8542270, Fax. 210 8542253
www.protecta-health.gr • e-mail: info@protecta-health.gr



Τρόπος εφαρμογής

Εφαρμόζεται, αραιωμένο σε νερό, με ψεκασμό μέσου - χαμηλού όγκου, επιφανειών σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού

Ανακινήστε καλά τη φιάλη πριν τη χρήση, αναστρέφοντάς τη μερικές φορές. Γεμίστε τον ψεκαστήρα με νερό κατά το 1/3. Προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας καλά και συμπληρώστε το υπόλοιπο με νερό αναδεύοντας. Χρησιμοποιήστε το διάλυμα κατά προτίμηση αμέσως μετά την παρασκευή του.

Φάσμα δράσης

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ κ.εκ./10 λίτρα νερό	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
Εσωτερικοί και εξωτερικοί χώροι	Κουνούπια (<i>Culex pipiens</i>)	40-80 κ. εκ./1.000 τ.μ.	Καθ' όλη τη διάρκεια του έτους Υπολειμματική διάρκεια 10 ημέρες
	Κατσαρίδες (<i>Blatta orientalis</i>)	40 κ. εκ./10 τ.μ.	Υπολειμματική διάρκεια τουλάχιστον 13 ημέρες
	Κατσαρίδες (<i>Blattella germanica</i>)	150 κ. εκ./20 τ.μ.	
	Σφήκες (<i>Vespula spp.</i> , <i>Vespa cabra</i>)	20 κ. εκ.	Ψεκασμός της σφηκοφωλιάς από απόσταση 1 μέτρου με ψεκαστήρα χειρός

Παρατηρήσεις

1. Το ύψος της δόσης είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής.
2. Η ποσότητα είναι ανάλογο με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.
3. Μη ψεκάσετε πάνω σε τροφές, ποτά ή σε μαγειρικά σκεύη.
4. Να μη χρησιμοποιείται σε συμπυκνωμένη μορφή.
5. Αερίστε καλά τους κλειστούς χώρους όπου έγινε η εφαρμογή, πριν την επανείσοδο σε αυτούς.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα και τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.