

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΜΙΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ**

ΤΠ18-0474-ΟΠ (RAID MATS)

Τύπος(οι) προϊόντος

ΡΤ18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα
για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας ΤΠ18-0474-ΟΠ

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP GR-0026523-0000

I. ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	3
1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	4
2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	6
II. ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΜΕΤΑ-SPC	7
1. ΜΕΤΑ-SPC 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	8
2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑ-SPC 1	9
3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1	10
4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ/-ΕΣ ΧΡΗΣΗ/-ΕΙΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC	11
5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1	14
6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	15
7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 1	16
1. ΜΕΤΑ-SPC 2 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	17
2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑ-SPC 2	18
3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 2	19
4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ/-ΕΣ ΧΡΗΣΗ/-ΕΙΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC	21
5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 2	24
6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	25
7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 2	26

Μέρος Ι.
ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Επώνυμο

Όνομασία	ΤΠ18-0474-ΟΠ (RAID MATS)
----------	--------------------------

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

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

1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	SC Johnson Europe Sàrl
	Διεύθυνση	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Ελβετία
Αριθμός άδειας		ΤΠ18-0474-ΟΠ
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		GR-0026523-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		14/06/2021
Ημερομηνία λήξης της άδειας		14/06/2031

1.4. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	SC Johnson Europe Sàrl
Διεύθυνση παρασκευαστή	Z.A La Pièce 8 1180, Rolle, Ελβετία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Zobe Holding S.p.A, Via Fersina 4, 38123, Trento, Ιταλία ZOBELE BULGARIA EOOD, Rakovski Municipality, Industrial Zone, Warehouse 2 4142, Stryama, Βουλγαρία

1.5. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)

Δραστική ουσία	Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
Επωνυμία παρασκευαστή	Bayer SAS (πρώην Bayer Environmental Science SAS) (αιτών και προμηθευτής κατά το άρθρο 95)
Διεύθυνση παρασκευαστή	16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Bayer Vapi Private Limited (πρώην Bilag Industries Private Ltd), Plot # 306/3, II Phase, GIDC Vapi 396 195 Gujarat Ινδία

Δραστική ουσία	Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
Επωνυμία παρασκευαστή	Bayer AG, Division Crop Science (πρώην Bayer CropScience AG)
Διεύθυνση παρασκευαστή	Alfred-Nobel Strasse 50 40789 Monheim Am Rhein Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	

	Bayer Vapi Private Limited (πρώην Bilag Industries Private Ltd), Plot # 306/3, II Phase, GIDC, Vapi 396 195, Gujarat, Ινδία
--	---

Δραστική ουσία	2-(2-βουτοξυαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/ πιπερονυλοβουτοξείδιο/PBO)
Επωνυμία παρασκευαστή	Endura S.p.A
Διεύθυνση παρασκευαστή	Viale Pietramellara, 5 40121 Bologna Ιταλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Via Baiona, 107 – 111 48123 Ravenna Ιταλία

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	8,288 - 8,288 % (β/β)
2-(2-βουτοξυαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/ πιπερονυλοβουτοξείδιο/ PBO)		δραστική ουσία	51-03-6	200-076-7	79,794 - 79,794 % (β/β)
Eucalyptol		Μη δραστική ουσία			0 - 1,5 % (β/β)

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

Τύπος(οι) τυποποίησης	MV Ψάθα εξαμιστή
-----------------------	------------------

Μέρος II.
ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΜΕΤΑ-SPC

Κεφάλαιο 1. ΜΕΤΑ-SPC 1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Μετα-SPC 1 Αναγνωριστικός κωδικός

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC: meta SPC 1
------------------------	----------------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός	1-1
---------	-----

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

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

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑ-SPC 1

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των μετα-SPC 1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	8,288 - 8,288 % (β/β)
2-(2-βουτοξυαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/πιπερονυλοβουτοξείδιο (PBO)		δραστική ουσία	51-03-6	200-076-7	79,794 - 79,794 % (β/β)
Eucalyptol		Μη δραστική ουσία			0 - 0 % (β/β)

2.2. Τύπος(οι) τυποποίησης των μετα-SPC 1

Τύπος(οι) τυποποίησης	MV Ψάθα εξαμιστή
-----------------------	------------------

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.</p> <p>H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον χειρισμό.</p> <p>P271: Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.</p> <p>P312: Καλέστε το το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P312: Καλέστε το γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.</p> <p>P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε.</p> <p>P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε Επισκεφθείτε.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P403+P233: Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.</p> <p>P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.</p> <p>P501: Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.</p>

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ/-ΕΣ ΧΡΗΣΗ/-ΕΙΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC

4.1. Περιγραφή χρήσης 1

Πίνακας 1. Εντομοκτόνο ενάντια στα κουνούπια για οικιακή χρήση σε εσωτερικούς χώρους

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο κατά των κουνουπιών. Προσφέρει προστασία έως και 10 ώρες.
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Culicidae: Culicidae: Κοινή ονομασία: άλλο: Κουνούπια Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: Anopheles stephensi Κοινή ονομασία: άλλο: Anopheles κουνούπια Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: Culex quinquefasciatus Κοινή ονομασία: άλλο: Southern house κουνούπια Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: Aedes Albopictus Κοινή ονομασία: άλλο: Κουνούπι τίγρης Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: Aedes Aegypti. Κοινή ονομασία: άλλο: Κουνούπι κίτρινου πυρετού Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Οικιακή χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Εφαρμογή πλακιδίου σε ηλεκτρική θερμαντική συσκευή Λεπτομερής περιγραφή: Το πλακίδιο εισάγετε στη θερμαντική συσκευή.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ένα πλακίδιο για κάθε 30m ³ Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Κάθε πλακίδιο προσφέρει προστασία έως και 10 ώρες.
Κατηγορία(ες) χρηστών	ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Χάρτινη συσκευασία περιέχει 10 ή 20 ή 30 ή 40 ή 50 ή 60 πλακίδια, με ή χωρίς την ηλεκτρική θερμαντική συσκευή. Κάθε πλακίδιο εμπεριέχεται σε εύκαμπτη θήκη από PET. Οι θήκες διατάσσονται σε λωρίδες. Η συσκευασία προς πώληση/πρωτογενής εμπεριέχει και τη χάρτινη συσκευασία. Χάρτινη συσκευασία: χαρτόνι Εύκαμπτη θήκη: PET

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Αφαιρέστε το πλακίδιο από τη συσκευασία.
2. Εισάγετε το πλακίδιο στο κέντρο της σχισμής της συσκευής, ενώ το κρατάτε από την στενότερη πλευρά του. Πλύνετε και στεγνώστε τα χέρια σας μετά.

3. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα. Το προϊόν αρχίζει να δρα εντός 30 λεπτών.
4. Μετά από 10 ώρες χρήσης, αποσυνδέστε την συσκευή και αφαιρέστε το πλακίδιο εισάγοντας ένα καινούργιο αν χρειαστεί.
5. Αποθηκεύστε το προϊόν σε ένα ξηρό μέρος μακριά από ακραίες θερμοκρασίες και από την απευθείας έκθεση σε ηλιακή ακτινοβολία.

Στρατηγικές για τον έλεγχο ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Όπου είναι εφικτό, η χρήση του προϊόντος συνίσταται να συνδυάζεται με μη χημικά μέσα.
- Τα προϊόντα πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.
- Όταν απαιτείται παρατεταμένη περίοδος προστασίας, να γίνεται εναλλαγή προϊόντων με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Τα επίπεδα αποτελεσματικότητας θα πρέπει να παρακολουθούνται, και τα περιστατικά μειωμένης αποτελεσματικότητας θα πρέπει να διερευνώνται για πιθανή ένδειξη ανθεκτικότητας, σημειώνοντας ότι οι συνθήκες υγιεινής και η κοντινή απόσταση από τα καταφύγια των εντόμων, μπορούν να συμβάλλουν στον κίνδυνο επανεμφάνισης των κουνουπιών.
- Σε περιπτώσεις όπου η δοσολογία που αναφέρεται στην ετικέτα έχει εφαρμοστεί σωστά, και δεν υπάρχει το αναμενόμενο επίπεδο ελέγχου και εμφανίζεται ανθεκτικότητα, θα πρέπει να σταματήσει η χρήση οποιουδήποτε προϊόντος που περιέχει δραστικές ουσίες που έχουν τον ίδιο τρόπο δράσης.
- Οι χρήστες θα πρέπει να ενημερώνουν τον κάτοχο της άδειας εάν η χρήση είναι μη αποτελεσματική. Ο κάτοχος της άδειας πρέπει να αναφέρει τυχόν παρατηρούμενα περιστατικά ανθεκτικότητας στις αρμόδιες αρχές ή άλλους αρμόδιους φορείς για τη διαχείριση της ανθεκτικότητας.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Φυλάξτε την εξωτερική συσκευασία καθ' όλη τη διάρκεια της χρήσης του προϊόντος για να μπορείτε να ανατρέχετε στις οδηγίες χρήσης και προφύλαξης ανά πάσα στιγμή.

Μη σκεπάζετε τη συσκευή με οποιοδήποτε αντικείμενο όταν βρίσκεται σε λειτουργία.

Μην αγγίζετε την συσκευή με μεταλλικά αντικείμενα ή βρεγμένα χέρια.

Πλύνετε αμέσως τα χέρια αφότου τοποθετήσετε και όταν αφαιρέσετε το πλακίδιο.

Κρατήστε τις γάτες μακριά από τις περιοχές που εφαρμόζετε το προϊόν λόγω υψηλής ευαισθησίας τους στα πυρεθροειδή.

Απομακρύνετε ή καλύψτε ενυδρεία και κλουβιά ζώων πριν την εφαρμογή.

Κλείστε τα φίλτρα εξαερισμού των ενυδρείων κατά τη χρήση.

Μην αποθηκεύεται κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε χώρους όπου αποθηκεύονται, προετοιμάζονται ή καταναλώνονται τρόφιμα όπως κουζίνες, κελάρια, τραπεζαρίες κ.λπ.

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

Πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιπτώσεις:

Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.

Τα πυρεθροειδή και οι πυρεθρίνες μπορεί να προκαλέσουν παραισθήσεις (κάψιμο και τσίμπημα του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα δεν υποχωρούν: Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Μέτρα πρώτων βοηθειών:

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / γιατρό σε περίπτωση αδιαθεσίας.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό. Σε περίπτωση εμφάνισης ερεθισμού ή εξανθήματος: Συμβουλευτείτε/ επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεχτικά με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής αφαιρέστε τους αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευτείτε / επισκεφθείτε γιατρό.

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

Κατάποση: Δεν απαιτείται τίποτα ιδιαίτερο.

ΤηλΚέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

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

Μακριά από παιδιά.

Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.

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

Διατηρείται σταθερό σε θερμοκρασία δωματίου στην αρχική συσκευασία πώλησης για 4 χρόνια.

Μην αποθηκεύετε το προϊόν σε θερμοκρασίες υψηλότερες των 40°C

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 1

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

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

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

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

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Το προϊόν περιέχει piperonylbutoxide

Κεφάλαιο 7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 1

7.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	BAYGON MAT	περιοχή της αγοράς: GR
	BAYGON MAT ΧΩΡΙΣ ΑΡΩΜΑ	περιοχή της αγοράς: GR
	RAID MAT FRAGRANCE FREE	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	GR-0026523-0001 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	8,288
2-(2-βουτοξυαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/πιπερονυλοβουτοξείδιο/ PBO)		δραστική ουσία	51-03-6	200-076-7	79,794

Κεφάλαιο 1. ΜΕΤΑ-SPC 2 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Μετα-SPC 2 Αναγνωριστικός κωδικός

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta SPC: meta SPC 2
------------------------	----------------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός	1-2
---------	-----

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

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

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑ-SPC 2

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση των μετα-SPC 2

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	8,288 - 8,288 % (β/β)
2-(2-βουτοξυαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/ πιπερονυλοβουτοξείδιο/ (PBO)		δραστική ουσία	51-03-6	200-076-7	79,794 - 79,794 % (β/β)

2.2. Τύπος(οι) τυποποίησης των μετα-SPC 2

Τύπος(οι) τυποποίησης	MV Ψάθα εξαμιστή
-----------------------	------------------

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 2

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.</p> <p>H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον χειρισμό.</p> <p>P271: Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό.</p> <p>P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε.</p> <p>P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε Επισκεφθείτε.</p> <p>P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.</p> <p>P312: Καλέστε το το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P312: Καλέστε το γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p>P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.</p> <p>P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε Συμβουλευθείτε.</p> <p>P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε Επισκεφθείτε.</p>

P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

P403+P233: Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.

P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.

P501: Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ/-ΕΣ ΧΡΗΣΗ/-ΕΙΣ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC

4.1. Περιγραφή χρήσης 1

Πίνακας 1. Εντομοκτόνο ενάντια στα κουνούπια για εσωτερική οικιακή χρήση.

Τύπος προϊόντος	PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο ενάντια στα κουνούπια. Για προστασία έως και 10 ώρες.
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: άλλο: family Culicidae Κοινή ονομασία: άλλο: Κουνούπια Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: Anopheles stephensi Κοινή ονομασία: άλλο: Anopheles κουνούπια Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: Culex quinquefasciatus Κοινή ονομασία: άλλο: southern house κουνούπια Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: Aedes albopictus Κοινή ονομασία: άλλο: Κουνούπι τίγρης Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα Επιστημονική ονομασία: άλλο: Aedes aegypti Κοινή ονομασία: άλλο: Κουνούπι κίτρινου πυρετού Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Οικιακή χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Εφαρμογή πλακιδίου σε ηλεκτρική θερμαντική συσκευή Λεπτομερής περιγραφή: Εισάγετε ένα πλακίδιο στη θερμαντική συσκευή.
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ένα πλακίδιο για κάθε 30m ³ Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Κάθε πλακίδιο προσφέρει προστασία έως και 10 ώρες
Κατηγορία(ες) χρηστών	ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Χάρτινη συσκευασία περιέχει 10 ή 20 ή 30 ή 40 ή 50 ή 60 πλακίδια, με ή χωρίς την ηλεκτρική θερμαντική συσκευή. Κάθε πλακίδιο εμπεριέχεται σε εύκαμπτη θήκη από PET. Οι θήκες διατάσσονται σε λωρίδες. Η συσκευασία προς πώληση/πρωτογενής εμπεριέχει και τη χάρτινη συσκευασία. Χάρτινη συσκευασία: χαρτόνι Εύκαμπτη θήκη: PET

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Αποσυσκευάστε το πλακίδιο.
2. Εισάγετε το πλακίδιο στο κέντρο της σχισμής της συσκευής, ενώ το κρατάτε από την στενότερη πλευρά του. Πλύνετε και στεγνώστε τα χέρια σας μετά.

3. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα. Το προϊόν αρχίζει να δρα εντός 30 λεπτών.
4. Μετά από 10 ώρες χρήσης, αποσυνδέστε την συσκευή και αφαιρέστε το πλακίδιο εισάγοντας ένα καινούργιο αν χρειαστεί.
5. Αποθηκεύστε το προϊόν σε ένα ξηρό μέρος μακριά από ακραίες θερμοκρασίες και από την απευθείας ηλιακή ακτινοβολία.

Στρατηγικές για τον έλεγχο ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Όπου είναι εφικτό, η χρήση συνίσταται να συνδυάζεται με μη χημικά μέσα.
- Τα προϊόντα πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.
- Όταν απαιτείται παρατεταμένη περίοδος προστασίας, να γίνεται εναλλαγή προϊόντων με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Τα επίπεδα αποτελεσματικότητας θα πρέπει να παρακολουθούνται, και τα περιστατικά μειωμένης αποτελεσματικότητας θα πρέπει να διερευνώνται για πιθανή ένδειξη ανθεκτικότητας, σημειώνοντας ότι οι συνθήκες υγιεινής και η κοντινή απόσταση από τα καταφύγια των εντόμων, μπορούν να συμβάλλουν στον κίνδυνο επανεμφάνισης.
- Σε περιπτώσεις όπου η δοσολογία που αναφέρεται στην ετικέτα έχει εφαρμοστεί σωστά, και δεν υπάρχει το αναμενόμενο επίπεδο ελέγχου και εμφανίζεται ανθεκτικότητα, θα πρέπει να σταματήσει η χρήση οποιουδήποτε προϊόντος που περιέχει δραστικές ουσίες που έχουν τον ίδιο τρόπο δράσης.
- Οι χρήστες θα πρέπει να ενημερώνουν τον κάτοχο της άδειας εάν η χρήση είναι μη αποτελεσματική. Ο κάτοχος της άδειας πρέπει να αναφέρει τυχόν παρατηρούμενα περιστατικά ανθεκτικότητας στις αρμόδιες αρχές ή άλλους αρμόδιους φορείς για τη διαχείριση της ανθεκτικότητας.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Κρατήστε την εξωτερική συσκευασία καθ' όλη τη χρήση για τις οδηγίες χρήσης και προφύλαξης.

Μη σκεπάζετε τη συσκευή με οποιοδήποτε αντικείμενο όταν βρίσκεται σε λειτουργία.

Μην αγγίζετε την συσκευή με μεταλλικά αντικείμενα ή βρεγμένα χέρια.

Πλύνετε αμέσως τα χέρια αφότου τοποθετήσετε και αφαιρέσετε το πλακίδιο.

Κρατήστε τις γάτες μακριά από τις περιοχές που εφαρμόζετε το προϊόν λόγω υψηλής ευαισθησίας στα πυρεθροειδή.

Απομακρύνετε ή καλύψτε ενυδρεία και κλουβιά ζώων πριν την εφαρμογή.

Κλείστε τα φίλτρα εξαερισμού των ενυδρείων κατά τη χρήση.

Μην αποθηκεύεται κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Μη χρησιμοποιείται σε χώρους όπου αποθηκεύονται, προετοιμάζονται ή καταναλώνονται τροφιμα όπως κουζίνες, κελάρια, τραπεζαρίες κ.λπ.

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

Πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιπτώσεις:

Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.

Τα πυρεθροειδή και οι πυρεθρίνες μπορεί να προκαλέσουν παραισθήσεις (κάψιμο και τσίμπημα του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα δεν υποχωρούν: Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Μέτρα πρώτων βοηθειών:

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / γιατρό σε περίπτωση αδιαθεσίας.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό. Σε περίπτωση εμφάνισης ερεθισμού ή εξανθήματος: Συμβουλευτείτε/ επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεχτικά με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής αφαιρέστε τους αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευτείτε / επισκεφθείτε γιατρό.

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

Κατάποση: Δεν απαιτείται τίποτα ιδιαίτερο.

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

Μακριά από παιδιά.

Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.

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

Διατηρείται σταθερό σε θερμοκρασία δωματίου στην αρχική συσκευασία για 4 χρόνια.
Μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες πάνω των 40°C

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑ-SPC 2

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

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

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

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

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Περιέχει piperonyl butoxide, eucalyptol, (R)-p-μένθα-1,8-διένιο.

Τα εργοστάσια συσκευασίας είναι τα ίδια με τα εργοστάσια παρασκευής:

- Zobeles Holding S.p.A, Via Fersina 4, 38123, Trento, Ιταλία
- ZOBELE BULGARIA EOOD, Rakovski Municipality, Industrial Zone, Warehouse 2, 4142, Stryama, Βουλγαρία

Κεφάλαιο 7. ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 2

7.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	RAID ΠΛΑΚΙΔΙΑ	περιοχή της αγοράς: GR
	RAID MAT EUCALYPTUS	περιοχή της αγοράς: GR
	RAID MAT ME ΑΡΩΜΑ ΕΥΚΑΛΥΠΤΟΥ	περιοχή της αγοράς: GR
	BAYGON MAT EUCALYPTUS	περιοχή της αγοράς: GR
	BAYGON MAT ME ΑΡΩΜΑ ΕΥΚΑΛΥΠΤΟΥ	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας	GR-0026523-0002 1-2	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	8,288
2-(2-βουτοξυαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/πιπερονυλοβουτοξείδιο/ PBO)		δραστική ουσία	51-03-6	200-076-7	79,794
Eucalyptol		Μη δραστική ουσία			0,9