

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

**Επώνυμο:** ΤΠ18-0474-ΟΠ (RAID MATS)

**Τύπος(οι) προϊόντος:** ΡΤ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

**Αριθμός άδειας:** ΤΠ18-0474-ΟΠ

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0026523-0000

## Πίνακας περιεχομένων

Μέρος I - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου	1
1. Διοικητικές πληροφορίες	1
2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων	2
Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC	3
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - <b>meta SPC 1</b>	3
2. Σύνθεση της μετα-SPC	3
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	4
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	5
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	7
6. Άλλες πληροφορίες	8
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	8
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - <b>meta SPC 2</b>	9
2. Σύνθεση της μετα-SPC	10
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	10
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	11
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	14
6. Άλλες πληροφορίες	15
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	15

## Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

### 1. Διοικητικές πληροφορίες

#### 1.1. Επώνυμο

ΤΠ18-0474-ΟΠ (RAID MATS)

#### 1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

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

#### 1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	SC Johnson Europe Sàrl
Διεύθυνση	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Ελβετία

Αριθμός άδειας

ΤΠ18-0474-ΟΠ

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

GR-0026523-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

14/06/2021

Ημερομηνία λήξης της άδειας

14/06/2031

#### 1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

SC Johnson Europe Sàrl

Διεύθυνση του 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 δραστικής ουσίας/-ών

<b>Δραστικής ουσίας</b>	1404 - Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Bayer SAS (πρώην Bayer Environmental Science SAS) (αιτών και προμηθευτής κατά το άρθρο 95)
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Γαλλία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	Bayer Vapi Private Limited (πρώην Bilag Industries Private Ltd), Plot # 306/3, II Phase, GIDC Vapi 396 195 Gujarat Ινδία
<b>Δραστικής ουσίας</b>	1404 - Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Bayer AG, Division Crop Science (πρώην Bayer CropScience AG)
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	Alfred-Nobel Strasse 50 40789 Monheim Am Rhein Γερμανία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	Bayer Vapi Private Limited (πρώην Bilag Industries Private Ltd), Plot # 306/3, II Phase, GIDC, Vapi 396 195, Gujarat, Ινδία
<b>Δραστικής ουσίας</b>	1344 - 2-(2-βουτοξυαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/πιπερονυλοβουτοξείδιο/PBO)
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Endura S.p.A
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	Viale Pietramellara, 5 40121 Bologna Ιταλία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	Via Baiona, 107 – 111 48123 Ravenna Ιταλία

## 2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

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

## 2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

MV - Πλακίδια εξάτμισης

## Μέρος II - Πληροφορίες δευτέρου επιπέδου - μετα-SPC

### 1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

#### 1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 1

#### 1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-1

#### 1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

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

## 2. Σύνθεση της μετα-SPC

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

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

## 2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

MV - Πλακίδια εξάτμισης

## 3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.  
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Δηλώσεις προφύλαξης

Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις.  
Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.  
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.  
Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.  
Καλέστε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.  
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.  
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Συμβουλευθείτε γιατρό.  
Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός:Επισκεφθείτε γιατρό.  
Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.  
Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

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

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

## 4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

### 4.1 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 1 - Εντομοκτόνο ενάντια στα κουνούπια για εσωτερική οικιακή χρήση.

<b>Τύπος προϊόντος</b>	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>	Εντομοκτόνο ενάντια στα κουνούπια. Για προστασία έως και 10 ώρες.
<b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b>	επιστημονική ονομασία: Culicidae: Κοινή ονομασία: Κουνούπια στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία  Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)  επιστημονική ονομασία: Anopheles stephensi Κοινή ονομασία: Anopheles κουνούπια στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία  Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)  επιστημονική ονομασία: Culex quinquefasciatus Κοινή ονομασία: Southern house κουνούπια στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία  Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)  επιστημονική ονομασία: Aedes Albopictus Κοινή ονομασία: Κουνούπι τίγρης στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία  Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)  επιστημονική ονομασία: Aedes Aegypti. Κοινή ονομασία: Κουνούπι κίτρινου πυρετού στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία  Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εσωτερικοί Χώροι  Οικιακή χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Εφαρμογή πλακιδίου σε ηλεκτρική θερμαντική συσκευή Λεπτομερής περιγραφή: Εισάγετε ένα πλακίδιο στη θερμαντική συσκευή.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: Ένα πλακίδιο για κάθε 30m3 Αραιώση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Κάθε πλακίδιο προσφέρει προστασία έως και 10 ώρες.
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Γενικοί χρήστες (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 αφού τοποθετήσετε και αφαιρέσετε το πλακίδιο.

Κρατήστε τις γάτες μακριά από τις περιοχές που εφαρμόζετε το προϊόν λόγω υψηλής ευσθησίας 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, τραπέζαριες 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 τη 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 αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες πάνω των 40°C

### 5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

#### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

## 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

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

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

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

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

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

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

## 6. Άλλες πληροφορίες

Περιέχει πιπερονυλοβουτοξείδιο.

## 7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

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

Εμπορική ονομασία

BAYGON MAT

περιοχή της αγοράς: GR

BAYGON MAT FRAGRANCE FREE	περιοχή της αγοράς: GR
BAYGON MAT ΧΩΡΙΣ ΑΡΩΜΑ	περιοχή της αγοράς: GR
RAID MAT FRAGRANCE FREE	περιοχή της αγοράς: GR
RAID MAT ΧΩΡΙΣ ΑΡΩΜΑ	περιοχή της αγοράς: GR
<b>Αριθμός άδειας</b> <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small> GR-0026523-0001 1-1	

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

## 1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

### 1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 2

### 1.2. Επίθημα του αριθμού αδειάς

1-2

### 1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

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

## 2. Σύνθεση της μετα-SPC

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Ενεργός Ουσία	118712-89-3	405-060-5	8,288 - 8,288
2-(2-βουτοξυαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/πιπερονυλοβουτ οξείδιο/PBO)		Ενεργός Ουσία	51-03-6	200-076-7	79,794 - 79,794
Eucalyptol		Μη δραστική ουσία			0,9 - 1,5

### 2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

MV - Πλακίδια εξάτμισης

## 3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.  
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.  
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

Δηλώσεις προφύλαξης

Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις.  
Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.  
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Επισκεφθείτε γιατρό.

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

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Καλέστε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

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.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

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

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

## 4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

### 4.1 Περιγραφή χρήσης

#### Χρήση 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.

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

επιστημονική ονομασία: family Culicidae  
Κοινή ονομασία: Κουνούπια  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: Anopheles stephensi  
Κοινή ονομασία: Anopheles κουνούπια  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: Culex quinquefasciatus  
Κοινή ονομασία: southern house κουνούπια  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: Aedes albopictus  
Κοινή ονομασία: Κουνούπι τίγρης  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία | Έντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)

επιστημονική ονομασία: Aedes aegypti  
Κοινή ονομασία: Κουνούπι κίτρινου πυρετού

	στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία Ιέντομα, θηλαστικά (π.χ. τρωκτικά)
<b>Πεδίο χρήσης</b>	Εσωτερικοί Χώροι Οικιακή χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
<b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Εφαρμογή πλακιδίου σε ηλεκτρική θερμαντική συσκευή Λεπτομερής περιγραφή: Εισάγετε ένα πλακίδιο στη θερμαντική συσκευή.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: Ένα πλακίδιο για κάθε 30m <sup>3</sup> Αραιώση (%): Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Κάθε πλακίδιο προσφέρει προστασία έως και 10 ώρες
<b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
<b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>	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 αφού τοποθετήσετε και αφαιρέσετε το πλακίδιο.

Κρατήστε τις γάτες μακριά από τις περιοχές που εφαρμόζετε το προϊόν λόγω υψηλής εαυσθησίας 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 τη 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

### 5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

#### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

#### 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

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

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα



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

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

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

Ανατρέξτε στην προηγούμενη ενότητα

### 6. Άλλες πληροφορίες

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

### 7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

#### 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 ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΕΥΚΑΛΥΠΤΟΥ	περιοχή της αγοράς: GR
BAYGON MAT EUCALYPTUS	περιοχή της αγοράς: GR
BAYGON MAT ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΕΥΚΑΛΥΠΤΟΥ	περιοχή της αγοράς: GR
Αριθμός άδειας GR-0026523-0002 1-2 <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	

**Κοινή ονομασία****Ονομασία κατά IUPAC Λειτουργία****Αριθμός CAS****Αριθμός ΕΚ****Περιεκτικότητα (%)**Τρανσφλουθρίνη  
(Transfluthrin)

Ενεργός Ουσία

118712-89-3

405-060-5

8,288

2-(2-  
βουτοξυαιθοξυ)αιθυλο-6-  
προπυλοπιπερονυλικός  
αιθέρας/πιπερονυλοβουτ  
οξείδιο/PBO)

Ενεργός Ουσία

51-03-6

200-076-7

79,794

Eucalyptol

Μη δραστική  
ουσία

0,9