

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

**Όνομασία προϊόντος:** Raid Πλακίδια

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

**Αριθμός άδειας:** KY-0206

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** CY-0026533-0002

## **Πίνακας περιεχομένων**

<b>Διοικητικές πληροφορίες</b>	<b>1</b>
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	2
<b>2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος</b>	<b>3</b>
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	3
2.2. Είδος τυποποίησης	3
<b>3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης</b>	<b>3</b>
<b>4. Εγκεκριμένες χρήσεις</b>	<b>4</b>
<b>5. Γενικές οδηγίες χρήσης</b>	<b>7</b>
5.1. Οδηγίες χρήσης	7
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	7
5.3. Ειδικές πιθανές άμμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	7
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	8
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	8
<b>6. Άλλες πληροφορίες</b>	<b>8</b>

## **Διοικητικές πληροφορίες**

### **1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος**

RAID ΠΛΑΚΙΔΙΑ  
RAID MAT EUCALYPTUS  
RAID MAT ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΕΥΚΑΛΥΠΤΟΥ  
BAYGON MAT EUCALYPTUS  
BAYGON MAT ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΕΥΚΑΛΥΠΤΟΥ

### **1.2. Κάτοχος άδειας**

**Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας**

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

**Αριθμός άδειας**

KY-0206 1-2

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3**

CY-0026533-0002

**Ημερομηνία έκδοσης της άδειας**

11/10/2021

**Ημερομηνία λήξης της άδειας**

14/06/2031

### **1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων**

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

#### 1.4. Παρασκευαστή/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

<b>Δραστικής ουσίας</b>	1404 - Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Bayer SAS (πρώην Bayer Environmental Science SAS)
<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-βουτοξαιθοξυ)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 τυποποίηση προϊόντος

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

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-βουτοξαιαθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας/πιπερονυλοβουτοξείδιο/ΡΒΟ)	Ενεργός Ουσία	51-03-6	200-076-7	79,794
Eucalyptol	Μη δραστική ουσία			0,9

### 2.2. Είδος τυποποίησης

MV - Πλακίδια εξάτμισης

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

### 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 ξεπλύνετε.

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. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 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(οι)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: family Culicidae  
Κοινή ονομασία: Κουνούπια  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Anopheles stephensi  
Κοινή ονομασία: Anopheles κουνούπια  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Culex quinquefasciatus  
Κοινή ονομασία: southern house κουνούπια  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Aedes albopictus  
Κοινή ονομασία: Κουνούπι τίγρης  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Aedes aegypti  
Κοινή ονομασία: Κουνούπι κίτρινου πυρετού  
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

##### Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Οικιακή χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

##### Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Εφαρμογή πλακιδίου σε ηλεκτρική θερμαντική συσκευή  
Λεπτομερής περιγραφή:  
Εισάγετε ένα πλακίδιο στη θερμαντική συσκευή.

## Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Ένα πλακίδιο για κάθε 30m3  
Αραιώση (%): -  
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:  
Δόση εφαρμογής: Ένα πλακίδιο για κάθε 30m3  
Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:  
Κάθε πλακίδιο προσφέρει προστασία έως και 10 ώρες.

## Κατηγορία-ες χρηστών

## Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

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 ενημερώσουν 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 αφαιρέστε 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 ζωστροφές.

Μην χρησιμοποιείται σε χώρους όπου αποθηκεύονται, προετοιμάζονται ή καταναλώνονται τροφίμα 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 ζήτησετε ιατρική συμβουλή να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Κατάποση: Δεν απαιτείται τίποτα ιδιαίτερο.

Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

#### 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 οδηγίες χρήσης**

#### **5.1. Οδηγίες χρήσης**

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

#### **5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου**

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

### **6. Άλλες πληροφορίες**

- Το προϊόν περιέχει piperonyl butoxide.