



Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2014  
(Ν. 34(I)/2014)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

- την αίτηση με αρ. BC-FT086995-98 (NA-MIC) για την τροποποίηση της άδειας της οικογένειας βιοκτόνων **Moth Gel Family** ως προς:

- την εγγυημένη σύνθεση,
- την ταξινόμηση και την επισήμανση,
- τις εγκεκριμένες χρήσεις και τις γενικές οδηγίες χρήσης,

- την τροποποίηση της οικογένειας βιοκτόνων προϊόντων **Moth Gel Family** (Asset number: NL-0019053-0000) που έλαβε χώρα στο Κράτος Μέλος αναφοράς Ολλανδία,

**I. Τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση της οικογένειας βιοκτόνων Moth Gel Family με τα ακόλουθα στοιχεία:**

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας Οικογένειας Βιοκτόνων: **KY-0220**

Ημερομηνία χορήγησης άδειας: **30/05/2022**

Ημερομηνία λήξης άδειας: **05/11/2031**

2. Κάτοχος της άδειας:

**SC Johnson Europe Sàrl**  
Z.A. la Piece 8, 1180, Rolle, Switzerland

**B) Ταυτότητα Οικογένειας Βιοκτόνων**

1. Εμπορικό Όνομα: **Moth Gel Family**

2. Τύπος Προϊόντων: **ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων**

3. Κατηγορία χρηστών: **Για ερασιτεχνική χρήση**

4. Μορφή: VP - Προϊόντα απελευθέρωσης ατμών

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία  
transfluthrin 0,16% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: έως 100%

6. Παρασκευαστής σκευάσματος: SC Johnson Europe Sàrl, Ελβετία

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: transfluthrin

2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία: 96,5%

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Bayer SAS, Γαλλία

**II. Εγκρίνεται η συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Οικογένειας Βιοκτόνων, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης άδειας.**

### III. Ανανέωση άδειας / Όροι ανάκλησης άδειας / Προστασία δεδομένων

1. Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 05/11/2031.
2. Πριν τη λήξη της παρούσης άδειας, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής, εφ' όσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014.
3. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της άδειας δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.
4. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

### IV. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιδράσεις στον άνθρωπο ή/ και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση των προϊόντων. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η άδεια.

2. Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
4. Η διαφήμιση των σκευασμάτων επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας της οικογένειας των σκευασμάτων και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Οικογένειας Βιοκτόνων που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσης άδειας.

#### V. Άλλες πληροφορίες

-

Ημερομηνία: 05/09/2023



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Γραφείου Γεωργίας

**Περίληψη Χαρακτηριστικών Οικογένειας  
Βιοκτόνων**

**Moth Gel Family**

**Αρ. Άδειας: KY-0220**



## ΜΕΡΟΣ Ι

### ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

#### 1. Διοικητικές πληροφορίες

##### 1.1. Εμπορική ονομασία της οικογένειας βιοκτόνων

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
Moth Gel Family	Κύπρος

##### 1.2. Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας	Όνομα	SC Johnson Europe Sàrl
	Διεύθυνση	Z.A. la Piece 8, 1180, Rolle, Ελβετία
Αριθμός άδειας	ΚΥ-0220	
Αριθμός άδειας μεμονωμένων προϊόντων της Οικογένειας Βιοκτόνων	ΚΥ-0220-1-01 - RAID GEL - RAID ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΛΕΒΑΝΤΑΣ - BAYGON ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΛΕΒΑΝΤΑΣ - BAYGON GEL  ΚΥ-0220-2-01 - RAID ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΚΕΔΡΟΥ - BAYGON ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΚΕΔΡΟΥ	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	30/05/2022	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	05/11/2031	

##### 1.3. Παρασκευαστής των προϊόντων της οικογένειας

Όνομα παρασκευαστή	SC Johnson Europe Sàrl
Διεύθυνση παρασκευαστή	Z.A. la Piece 8, 1180, Rolle, Ελβετία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	(i) Zobebe Holding S.p.A., Via Fersina, 4, 38123 Trento, Ιταλία (ii) IGO Srl 24061 Albano S.A., Ιταλία (iii) Packaging Imolese S.p.A, Via F.Turati 22, 40026 Imola, Ιταλία

##### 1.4. Παρασκευαστής/ές της/των δραστικής/ών ουσίας/ιών

Δραστική ουσία	Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
Όνομα παρασκευαστή	Bayer SAS

<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	16 rue Jean-Marie Leclair, CS 90106 69266 Lyon (Cedex 09), Γαλλία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Bayer Vapi Private Limited, Plot No. 306/3, 2nd phase, GIDC, 396 195 Vapi, Ινδία

## **2. Σύνθεση και τύπος σκευάσματος της οικογένειας βιοκτόνων**

### **2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση της οικογένειας βιοκτόνων**

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)	-	Δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	0,16	0,16
οξικό p-μινθαν-8-ύλιο		Μη Δραστική Ουσία	58985-18-5		20,0	33,0
λιναλόλη		Μη Δραστική Ουσία	78-70-6	201-134-4	6,5	13,0
οξικό λιναλοϋίλιο		Μη Δραστική Ουσία	115-95-7	204-116-4	1,26	13,0
1,8-κινεόλη		Μη Δραστική Ουσία	470-82-6		0,072	6,5

### **2.2. Τύπος σκευάσματος**

VP - Προϊόντα απελευθέρωσης ατμών
-----------------------------------

## **ΜΕΡΟΣ ΙΙ**

### **ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ – Meta-SPC**

#### **Meta-SPC 1**

#### **1. Διοικητικές πληροφορίες Meta-SPC 1**

##### **1.1. Αναγνωριστικό Meta-SPC 1**

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta-SPC-1
------------------------	------------

## 1.2. Επίθημα του αριθμού αδειας

Αριθμός	KY-0220-1
---------	-----------

## 1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
---------------------	------------------------------------------------------------------------------------

## 2. Σύνθεση Meta-SPC 1

### 2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση των Meta-SPC 1

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)	-	Δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	0,16	0,16
οξικό p-μινθαν-8-ύλιο		Μη Δραστική Ουσία	58985-18-5		20,0	33,0
λιναλόλη		Μη Δραστική Ουσία	78-70-6	201-134-4	6,5	13,0
οξικό λιναλοϋίλιο		Μη Δραστική Ουσία	115-95-7	204-116-4	6,5	13,0
1,8-κινεόλη		Μη Δραστική Ουσία	470-82-6		0,65	6,5

### 2.2. Τύπος σκευάσματος


VP - Προϊόντα απελευθέρωσης ατμών
-----------------------------------

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης των Meta-SPC 1

Ταξινόμηση και επισήμανση του προϊόντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008

Ταξινόμηση
Επισήμανση



Εικονόγραμμα	
Προειδοποιητική λέξη	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<b>H315</b> Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος <b>H317</b> Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση <b>H319</b> Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό <b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	<b>P101</b> Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα <b>P102</b> Μακριά από παιδιά. <b>P103</b> Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες. <b>P264</b> Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. <b>P273</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. <b>P302+P352</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό. <b>P305+P351+P338</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ : Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. <b>P333+P313</b> Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε γιατρό. <b>P337+P313</b> Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό. <b>P391</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. <b>P501</b> Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.
Παρατήρηση	<b>EUH208</b> Περιέχει 2-μεθυλενδεκανάλη, Δωδεκανάλη, Πιν-2(10)-ένιο, (R)-p-μενθα-1,8-διένιο, 2,4-ιμεθυλοκυκλοεξ-3-ενο-1-καρβαλδεΐδη, Πιν-2(3)-ένιο, Καρσοφυλλήνη, Κουμαρίνη, Οξικό γερανιύλιο, Οξικό οκτ-1-εν-3-ύλιο. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

#### 4. Εγκεκριμένες χρήσεις των Meta-SPC 1

##### 4.1. Περιγραφή της χρήσης

##### Πίνακας 1. Χρήση #1 - Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)

Τύπος προϊόντος	ΤΠ 18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Εντομοκτόνο.
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Tineola bisselliella</i> Κοινή ονομασία: Σκόρος ρούχων Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες και Ακμαία



<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί Χώροι Εντομοκτόνο για χρήση σε κλειστούς χώρους με περιορισμένη διαπερατότητα, π.χ. συρτάρια, θήκες αποθήκευσης ρούχων με καπάκια, βαλίτσες.
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Το προϊόν απελευθερώνεται στον χώρο με παθητική διάχυση, μέσω της διαπερατής μεμβράνης της θήκης.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	2 τεμάχια ανά 0.018 m <sup>3</sup> (αντιστοιχεί σε χώρο 18 dm <sup>3</sup> ή 18 λίτρα).  Χρησιμοποιήστε 2 τεμάχια ανά 0.018 m <sup>3</sup> (αντιστοιχεί σε χώρο 18 dm <sup>3</sup> ή 18 λίτρα).  Το προϊόν είναι αποτελεσματικό για τον οργανισμό στόχο (σκόρος): Έως 12 εβδομάδες για τα ενήλικα/ακμαία έντομα. Έως 4 εβδομάδες για τις προνύμφες.  Απαιτείται διάστημα 2 εβδομάδων από την εφαρμογή, για επίτευξη της μέγιστης αποτελεσματικότητας.
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες)
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Πλαστική θήκη (PET)  Η θήκη σφραγίζεται με διαπερατή πλαστική μεμβράνη (PE-PP) η οποία στεγανοποιείται με φύλλο αλουμινίου επικαλυμμένο με πολυεστέρα, το οποίο μπορεί να αφαιρεθεί για να ενεργοποιηθεί το προϊόν.  Πολλαπλές ή απλές συσκευασίες με 2 ή περισσότερες θήκες.

#### **4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

#### **4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

#### **4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

#### **4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

## 5. Γενικές οδηγίες για τη χρήση των Meta-SPC 1

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

#### Οδηγίες χρήσης:

(Οι οδηγίες χρήσης συμπεριλαμβάνουν εικονίδια)

Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης. Προσαρμόστε τον αριθμό των τεμαχίων ανάλογα με το μέγεθος του χώρου που εφαρμόζεται (π.χ. συρτάρι, θήκη αποθήκευσης ρούχων με καπάκι, βαλίτσα).

Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας σε περίπτωση που η εφαρμογή είναι μη αποτελεσματική.

Για βέλτιστη αποτελεσματικότητα κρατήστε το χώρο που εφαρμόζεται το προϊόν, κλειστό. Απαιτείται διάστημα 2 εβδομάδων από την εφαρμογή, για επίτευξη της μέγιστης αποτελεσματικότητας.

Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

#### **ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΜΟΝΟ:**

Χωρίστε τα τεμάχια. Ανασηκώστε το χαρτόνι από το πίσω μέρος της συσκευασίας χωρίς να το αφαιρέσετε.

Αφαιρέστε εντελώς το φύλλο αλουμινίου. Αποφύγετε την επαφή με τη μεμβράνη της θήκης που περιέχει τη γέλη.

Αναδιπλώστε το χαρτόνι από το πίσω μέρος της συσκευασίας, φροντίζοντας να μην καλύπτει τη μεμβράνη που περιέχει τη γέλη.

Τοποθετήστε 2 τεμάχια ανά 0.018 m<sup>3</sup> (18 λίτρα).

#### **ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΜΟΝΟ:**

Αφαιρέστε εντελώς το φύλλο αλουμινίου. Αποφύγετε την επαφή με τη μεμβράνη της θήκης που περιέχει τη γέλη.

Τοποθετήστε 2 τεμάχια ανά 0.018 m<sup>3</sup> (18 λίτρα).

### 5.2. Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου

Αποφύγετε την άμεση επαφή της διαπερατής μεμβράνης με ρούχα, υφάσματα και πλαστικά υλικά.

Χρησιμοποιείτε μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες.

Μην το χρησιμοποιείτε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Να χρησιμοποιείται μόνο σε περιοχές μη προσβάσιμες από παιδιά και ζώα, και ειδικότερα γάτες.

Να μην χρησιμοποιείται σε χώρους όπου υπάρχουν ενυδρεία και κλουβιά ζώων.

### 5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος

Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.

Τα πυρεθροειδή μπορεί να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και τσίμπημα του



δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Εάν παρουσιαστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Ξεπλύνετε το στόμα. Εάν είναι σε θέση να καταπιεί ο παθών, δώστε του κάτι να πιεί. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Πλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεχτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για 5 λεπτά. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401**

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

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

Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε ρεύματα νερού, σε σωλήνες (νεροχύτης, τουαλέτες...) ούτε στις αποχετεύσεις.

#### **5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης**

Να μην αποθηκεύεται κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία δωματίου (όχι πάνω από 40°C).

Το προϊόν έχει διάρκεια ζωής 4 χρόνια στην αρχική του συσκευασία.

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά και ζώα/κατοικίδια.

## **6. Άλλες πληροφορίες**

Η παρακάτω φράση θα δηλωθεί στο CLP κείμενο της ετικέτας βάσει των Η φράσεων, σύμφωνα με το άρθρο 18(3) του CLP και σύμφωνα με το PAR:

Περιέχει λιναλόλη, οξικό λιναλοϋλιο, οξικό p-μινθαν-8-ύλιο και 1,8-κινεόλη.

## ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ

### ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

#### ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 1

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

Εμπορική ονομασία			- Raid Gel - RAID ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΛΕΒΑΝΤΑΣ - BAYGON ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΛΕΒΑΝΤΑΣ - BAYGON GEL		
Αριθμός άδειας			ΚΥ-0220-1-01		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά ΙUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)	-	Δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	0,16
οξικό p-μινθαν-8-ύλιο		Μη Δραστική Ουσία	58985-18-5		29,9
λιναλόλη		Μη Δραστική Ουσία	78-70-6	201-134-4	7,36
οξικό λιναλοϋίλιο		Μη Δραστική Ουσία	115-95-7	204-116-4	7,78
1,8-κινεόλη		Μη Δραστική Ουσία	470-82-6		1,12

#### Meta-SPC 2

##### 1. Διοικητικές πληροφορίες Meta-SPC 2

###### 1.1. Αναγνωριστικό Meta-SPC 2

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta-SPC-2
------------------------	------------

###### 1.2. Επίθημα του αριθμού άδειας

Αριθμός	ΚΥ-0220-2
---------	-----------



### 1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

Τύπος(οι) προϊόντος	ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
---------------------	------------------------------------------------------------------------------------

## 2. Σύνθεση Meta-SPC 2

### 2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση των Meta-SPC 2

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)	-	Δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	0,16	0,16
οξικό p-μινθαν-8-ύλιο		Μη Δραστική Ουσία	58985-18-5		27,3	27,3
λιναλόλη		Μη Δραστική Ουσία	78-70-6	201-134-4	9,22	9,22
οξικό λιναλοϋίλιο		Μη Δραστική Ουσία	115-95-7	204-116-4	1,26	1,26
1,8-κινεόλη		Μη Δραστική Ουσία	470-82-6		0,072	0,072

### 2.2. Τύπος σκευάσματος

VP - Προϊόντα απελευθέρωσης ατμών
-----------------------------------

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης των Meta-SPC 2

Ταξινόμηση και επισήμανση του προϊόντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008

<b>Ταξινόμηση</b>	
<b>Επισήμανση</b>	
Εικονόγραμμα	
Προειδοποιητική λέξη	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p><b>H315</b> Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος</p> <p><b>H317</b> Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση</p> <p><b>H319</b> Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό</p> <p><b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p><b>P101</b> Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα</p> <p><b>P102</b> Μακριά από παιδιά.</p> <p><b>P103</b> Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.</p> <p><b>P264</b> Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p><b>P273</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p><b>P302+P352</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό.</p> <p><b>P305+P351+P338</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ : Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.</p> <p><b>P333+P313</b> Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε γιατρό.</p> <p><b>P337+P313</b> Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.</p> <p><b>P391</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p><b>P501</b> Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.</p>
Παρατήρηση	<p><b>EUH208</b> Περιέχει Κιτρονελλόλη, Κινναμυλική αλκοόλη, Γερανιόλη, Κιτράλη, (R)-p-μενθα-1,8-διένιο, Κουμαρίνη, 1-(2,6,6-τριμεθυλο1-κυκλοεξεν-1-υλο)πεντ-2-εν-3-όνη, Οξικό γερανιύλιο. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p>

#### 4. Εγκεκριμένες χρήσεις των Meta-SPC 2

##### 4.1. Περιγραφή της χρήσης

##### Πίνακας 2. Χρήση #1 - Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)

Τύπος προϊόντος	ΤΠ 18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Εντομοκτόνο.
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Tineola bisselliella</i> Κοινή ονομασία: Σκόρος ρούχων Στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες και Ακμαία
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Εντομοκτόνο για χρήση σε κλειστούς χώρους με περιορισμένη διαπερατότητα, π.χ. συρτάρια, θήκες αποθήκευσης ρούχων με καπάκια, βαλίτσες.
Μέθοδος εφαρμογής	Το προϊόν απελευθερώνεται στον χώρο με παθητική διάχυση, μέσω της διαπερατής μεμβράνης της θήκης.

<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	<p>2 τεμάχια ανά 0.018 m<sup>3</sup> (αντιστοιχεί σε χώρο 18 dm<sup>3</sup> ή 18 λίτρα).</p> <p>Χρησιμοποιήστε 2 τεμάχια ανά 0.018 m<sup>3</sup> (αντιστοιχεί σε χώρο 18 dm<sup>3</sup> ή 18 λίτρα).          Το προϊόν είναι αποτελεσματικό για τον οργανισμό στόχο (σκόρος):          Έως 12 εβδομάδες για τα ενήλικα/ακμαία έντομα.          Έως 4 εβδομάδες για τις προνύμφες.</p> <p>Απαιτείται διάστημα 2 εβδομάδων από την εφαρμογή, για επίτευξη της μέγιστης αποτελεσματικότητας.</p>
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες χρήστες)
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<p>Πλαστική θήκη (PET)</p> <p>Η θήκη σφραγίζεται με διαπερατή πλαστική μεμβράνη (PE-PP) η οποία στεγανοποιείται με φύλλο αλουμινίου επικαλυμμένο με πολυεστέρα, το οποίο μπορεί να αφαιρεθεί για να ενεργοποιηθεί το προϊόν.</p> <p>Πολλαπλές ή απλές συσκευασίες με 2 ή περισσότερες θήκες.</p>

#### **4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

#### **4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

#### **4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

#### **4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

#### **4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

## **5. Γενικές οδηγίες για τη χρήση των Meta-SPC 2**



## 5.1. Οδηγίες χρήσης

### Οδηγίες χρήσης:

(Οι οδηγίες χρήσης συμπεριλαμβάνουν εικονίδια)

Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης. Προσαρμόστε τον αριθμό των τεμαχίων ανάλογα με το μέγεθος του χώρου που εφαρμόζεται (π.χ. συρτάρι, θήκη αποθήκευσης ρούχων με καπάκι, βαλίτσα).

Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας σε περίπτωση που η εφαρμογή είναι μη αποτελεσματική.

Για βέλτιστη αποτελεσματικότητα κρατήστε το χώρο που εφαρμόζετε το προϊόν κλειστό. Απαιτείται διάστημα 2 εβδομάδων μετά την εφαρμογή για την επίτευξη της μέγιστης αποτελεσματικότητας. Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

### **ΣΥΚΕΥΑΣΙΑ 2 ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΜΟΝΟ:**

Χωρίστε τα τεμάχια. Ανασηκώστε το χαρτόνι από το πίσω μέρος της συσκευασίας, χωρίς να το αφαιρέσετε.

Αφαιρέστε εντελώς το φύλλο αλουμινίου. Αποφύγετε την επαφή με τη μεμβράνη της θήκης που περιέχει τη γέλη.

Αναδιπλώστε το χαρτόνι από το πίσω μέρος της συσκευασίας, φροντίζοντας να μην καλύπτει τη μεμβράνη που περιέχει τη γέλη.

Τοποθετήστε 2 τεμάχια ανά 0.018 m<sup>3</sup> (18 λίτρα).

### **ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΜΟΝΟ:**

Αφαιρέστε εντελώς το φύλλο αλουμινίου. Αποφύγετε την επαφή με τη μεμβράνη της θήκης που περιέχει τη γέλη.

Τοποθετήστε 2 τεμάχια ανά 0.018 m<sup>3</sup> (18 λίτρα).

## 5.2. Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου

Αποφύγετε την άμεση επαφή της διαπερατής μεμβράνης με ρούχα, υφάσματα και πλαστικά υλικά.

Χρησιμοποιείτε μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες.

Μην το χρησιμοποιείτε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Να χρησιμοποιείται μόνο σε περιοχές μη προσβάσιμες από παιδιά και ζώα, και ειδικότερα γάτες.

Να μην χρησιμοποιείται σε χώρους όπου υπάρχουν ενυδρεία και κλουβιά ζώων.

## 5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος

Δεν αναμένονται ανεπιθύμητες επιπτώσεις όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.

Τα πυρεθροειδή μπορεί να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και τσίμπημα του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Εάν παρουσιαστούν συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Ξεπλύνετε το στόμα. Εάν είναι σε θέση να καταπιεί ο παθών, δώστε του κάτι να πιεί. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Πλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε γιατρό.



ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεχτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για 5 λεπτά. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401**

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

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

Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε ρεύματα νερού, σε σωλήνες (νεροχύτης, τουαλέτες...) ούτε στις αποχετεύσεις.

#### 5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Να μην αποθηκεύεται κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία δωματίου (όχι πάνω από 40°C).

Το προϊόν έχει διάρκεια ζωής 4 χρόνια στην αρχική του συσκευασία.

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά και ζώα/κατοικίδια.

### 6. Άλλες πληροφορίες

Η παρακάτω φράση θα δηλωθεί στο CLP κείμενο της ετικέτας βάσει των Η φράσεων, σύμφωνα με το άρθρο 18(3) του CLP και σύμφωνα με το PAR:  
Περιέχει λιναλόλη, οξικό λιναλοϋλίο και οξικό p-μινθαν-8-ύλιο.

## ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ

### ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 2

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

<b>Εμπορική ονομασία</b>			- RAID ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΚΕΔΡΟΥ - BAYGON ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΚΕΔΡΟΥ		
<b>Αριθμός άδειας</b>			KY-0220-2-01		
<b>Κοινό όνομα</b>	<b>Ονομασία κατά IUPAC</b>	<b>Ιδιότητα</b>	<b>Αριθμός CAS</b>	<b>Αριθμός EC</b>	<b>Περιεκτικότητα (%)</b>
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)	-	Δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	0,16

οξικό p-μινθαν-8-ύλιο		Μη Δραστική Ουσία	58985-18-5		27,3
λιναλόλη		Μη Δραστική Ουσία	78-70-6	201-134-4	9,22
οξικό λιναλοϋλιο		Μη Δραστική Ουσία	115-95-7	204-116-4	1,26
1,8-κινεόλη		Μη Δραστική Ουσία	470-82-6		0,072