

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: Moth Gel Family

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

Αριθμός άδειας: KY-0220

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: CY-0028729-0000

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 - Meta SPC 1	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	4
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	7
6. Άλλες πληροφορίες	8
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	9
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 2	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	16
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	16

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

Moth Gel Family

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

PT18 - 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

KY-0220

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

CY-0028729-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

30/05/2022

Ημερομηνία λήξης της άδειας

05/11/2031

1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

SC Johnson Europe Sàrl

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Ελβετία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Zobe Holding S.p.A, Via Fersina, 4 38123 Trento Ιταλία

Όνομα του παρασκευαστή	SC Johnson Europe Sàrl
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Ελβετία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	IGO Srl 24061 Albano S.A Ιταλία

Όνομα του παρασκευαστή	SC Johnson Europe Sàrl
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Ελβετία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Packaging Imolese S.p.A, Via F.Turati, 22 40026 Imola Ιταλία

1.5. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

Δραστικής ουσίας	1404 - Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
Όνομα του παρασκευαστή	BAYER SAS (formerly BAYER Environmental Science)
Διεύθυνση του παρασκευαστή	16 rue Jean Marie Leclair, CS 90106, 69266 Lyon, Cedex 09 Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Bayer Vapi Private Limited, Plot No 306/3, II Phase, GIDC Vapi 396 195 Gujarat Ινδία

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων

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	0,16 - 0,16
οξικό ρ-μινθαν-8-ύλιο		Μη δραστική ουσία	58985-18-5		20 - 33
λιναλόλη		Μη δραστική ουσία	78-70-6	201-134-4	6,5 - 13

οξικό λιναλοϋλίο	Μη δραστική ουσία	115-95-7	204-116-4	1,26 - 13
1,8-κινεόλη	Μη δραστική ουσία	470-82-6		0,072 - 6,5

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

VP - Προϊόν απελευθέρωσης ατμών

Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου 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. Σύθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
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 - 33
λιναλόλη		Μη δραστική ουσία	78-70-6	201-134-4	6,5 - 13

οξικό λιναλοϋλίο	Μη δραστική ουσία	115-95-7	204-116-4	6,5 - 13
1,8-κινεόλη	Μη δραστική ουσία	470-82-6		0,65 - 6,5

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

VP - Προϊόν απελευθέρωσης ατμών

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

Περιέχει 2-μεθυλενδεκανάλη, Δωδεκανάλη, Πιν-2(10)-ένιο, (R)-p-μενθα-1,8-διένιο, 2,4-διμεθυλοκυκλοεξ-3-ενο-1-καρβαλδεΐδη, Πιν-2(3)-ένιο, Καρσοφυλλίνη, Κουμαρίνη, Οξικό γερανιύλιο, Οξικό οκτ-1-εν-3-ύλιο. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Δηλώσεις προφύλαξης

Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες

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

Μακριά από παιδιά.

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.

Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό.

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

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

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

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Εντομοκτόνο
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: <i>Tineola bisselliella</i> Κοινή ονομασία: Σκόρος ρούχων στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες επιστημονική ονομασία: <i>Tineola bisselliella</i> Κοινή ονομασία: Σκόρος ρούχων στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εντομοκτόνο για χρήση σε κλειστούς χώρους με περιορισμένη διαπερατότητα, π.χ. συρτάρια, θήκες αποθήκευσης ρούχων με καπάκια, βαλίτσες.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με διάχυση Λεπτομερής περιγραφή: Το προϊόν απελευθερώνεται στο χώρο με παθητική διάχυση, μέσω της διαπερατής μεμβράνης της θήκης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 2 τεμάχια ανά 0.018 m ³ (αντιστοιχεί σε χώρο 18 dm ³ ή 18 λίτρα) Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Χρησιμοποιήστε 2 τεμάχια ανά 0.018 m ³ (αντιστοιχεί σε χώρο 18 dm ³ 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. Για μέγιστη αποτελεσματικότητα απαιτείται διάστημα 2 εβδομάδων από την εφαρμογή.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	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 περισσότερα θήκες.

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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 έγκρισης σε περίπτωση που η εφαρμογή είναι μη αποτελεσματική.

Για βέλτιστη αποτελεσματικότητα κρατήστε το χώρο που εφαρμόζετε 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 m³ (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 m³ (18 λίτρα).

5.2. Μέτρα μετριασμού 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. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

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: Συμβουλευτείτε 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:

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη 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 διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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 φυλλάσσεται μακριά από παιδιά και ζώα/κατοικίδια.

6. Άλλες πληροφορίες

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

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

Εργοστάσιο συσκευασίας:

Zobe Holding S.p.A, Via Fersina, 4 38123, Trento, Ιταλία.

IGO Srl 24061 Albano S.A Ιταλία

Packaging Imolese S.p.A, Via F.Turati, 22 40026 Imola Ιταλία

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 Gel	περιοχή της αγοράς: CY
	RAID ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΛΕΒΑΝΤΑΣ	περιοχή της αγοράς: CY
	BAYGON ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ ΛΕΒΑΝΤΑΣ	περιοχή της αγοράς: CY
	BAYGON GEL	περιοχή της αγοράς: CY
Αριθμός άδειας	CY-0028729-0001 1-1	

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	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 λιναλούλιο		Μη δραστική ουσία	115-95-7	204-116-4	7,78
1,8-κινεόλη		Μη δραστική ουσία	470-82-6		1,12

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 2

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-2

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

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

2. Σύθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
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 λιναλοϋλίο		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(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

VP - Προϊόν απελευθέρωσης ατμών

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

Δηλώσεις προφύλαξης

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

Περιέχει Κιτρονελλόλη, Κιναμυλική 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.

Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες

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

Μακριά από παιδιά.

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.

Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό.

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

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

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

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

Εντομοκτόνο

επιστημονική ονομασία: Tineola bisselliella
Κοινή ονομασία: Σκόρος ρούχων
στάδιο ανάπτυξης: Προνημφες

επιστημονική ονομασία: Tineola bisselliella
Κοινή ονομασία: Σκόρος ρούχων
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι
Εντομοκτόνο για χρήση σε κλειστούς χώρους με περιορισμένη διαπερατότητα, π.χ. συρτάκια, θήκες αποθήκευσης ρούχων με καπάκια, βαλίτσες.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με διάχυση
Λεπτομερής περιγραφή:

Το προϊόν απελευθερώνεται στο χώρο με παθητική διάχυση, μέσω της διαπερατής μεμβράνης της θήκης.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 2 τεμάχια ανά 0.018 m³ (αντιστοιχεί σε χώρο 18 dm³ ή 18 λίτρα)
Αραίωση (%): 0
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Χρησιμοποιήστε 2 τεμάχια ανά 0.018 m³ (αντιστοιχεί σε χώρο 18 dm³ ή 18 λίτρα)

Το προϊόν είναι αποτελεσματικό για τον οργανισμό στόχο (σκόροι):
Έως 12 εβδομάδες για τα ενήλικα/ακμαία έντομα.
Έως 4 εβδομάδες για τις προνύμφες.

Για μέγιστη αποτελεσματικότητα απαιτείται διάστημα 2 εβδομάδων από την εφαρμογή.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

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 περισσότερα θήκες.



4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

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 έγκρισης σε περίπτωση που η εφαρμογή είναι μη αποτελεσματική.

Για βέλτιστη αποτελεσματικότητα κρατήστε το χώρο που εφαρμόζετε το προϊόν κλειστό. Απαιτείται διάστημα 2 εβδομάδων από την εφαρμογή, για 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 m³ (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 m³ (18 λίτρα).

5.2. Μέτρα μετριασμού 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. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

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: Συμβουλευτείτε 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 του περιέκτη 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 διάρκειας ζωής του προϊόντος σε 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 φυλλάσσεται 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 λιναλούλιο και οξικό p-μινθαν-8-ύλιο.

Εργοστάσιο συσκευασίας:
Zobe Holding S.p.A, Via Fersina, 4 38123, Trento, Ιταλία.

IGO Srl 24061 Albano S.A Ιταλία

Packaging Imolese S.p.A, Via F.Turati, 22 40026 Imola Ιταλία

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

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

Εμπορική ονομασίαRAID ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ
ΚΕΔΡΟΥ

περιοχή της αγοράς: CY

BAYGON ΣΚΟΡΟΚΤΟΝΟ GEL ΜΕ ΑΡΩΜΑ
ΚΕΔΡΟΥ

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0028729-0002 1-2

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP
3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
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 λιναλοϋλίο		Μη δραστική ουσία	115-95-7	204-116-4	1,26
1,8-κινεόλη		Μη δραστική ουσία	470-82-6		0,072