

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: Anti-moths products

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

Αριθμός άδειας: KY-0213

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: CY-0028046-0000

Πίνακας περιεχομένων

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου	1
1. Διοικητικές πληροφορίες	1
2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων	2
Μέρος ΙΙ - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC	3
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Εμποτισμένο αδρανές υλικό	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	8
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - META-SPC2-Εμποτισμένο αδρανές υλικό σε σακκίδια - Τύπος I	13
2. Σύνθεση της μετα-SPC	13
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	14
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	15
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	18
6. Άλλες πληροφορίες	19
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	19
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - META-SPC3-Εμποτισμένο αδρανές υλικό σε σακκίδια - Τύπος II	21
2. Σύνθεση της μετα-SPC	22
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	22
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	23
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	26
6. Άλλες πληροφορίες	27
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	27

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

Anti-moths products

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	ANnoWAtec GmbH
Διεύθυνση	Münchener Str. 30 85123 Karlskron Γερμανία
Αριθμός άδειας	KY-0213

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

CY-0028046-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

08/02/2022

Ημερομηνία λήξης της άδειας

24/03/2031

1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Annowatec GmbH

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Münchener Straße 30 D-85123 Karlskron Γερμανία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Münchener Straße 30 D-85123 Karlskron Γερμανία

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

Δραστικής ουσίας	1404 - Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
Όνομα του παρασκευαστή	Bayer Vapi Private Limited
Διεύθυνση του παρασκευαστή	306/3, II Phase, GIDC Vapi-396195 Gujarat Ινδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 F-69266 Lyon Cedex 09 Γαλλία

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)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	1,01 - 100
Linalool	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol	Μη δραστική ουσία	78-70-6	201-134-4	0 - 29,7
Nopyl acetate	2 - (6,6 - dimethylbicyclo < 3.1.1. > - 2 hepten - 2 - yl) ethyl acetate	Μη δραστική ουσία	128-51-8	204-891-9	0 - 15,84
Geraniol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστική ουσία	106-24-1	203-377-1	0 - 7,92
Cineole	1,3,3-trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	Μη δραστική ουσία	470-82-6	207-431-5	0 - 1,98
alpha-iso-Methylionone	(3E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-one	Μη δραστική ουσία	127-51-5	204-846-3	0 - 1,48
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics		Μη δραστική ουσία	246538-78-3	920-901-0	0 - 21,5
Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics		Μη δραστική ουσία		927-676-8	0 - 64,5
Terpinyl acetate	2-(4-methylcyclohex-3-en-1-yl)propan-2-yl acetate	Μη δραστική ουσία	80-26-2	201-265-7	0 - 9,9
Nerol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστική ουσία	106-25-2	203-378-7	0 - 2,97
Habanolide	A mixture of: (E)-oxacyclohexadec-12-en-2-one; (E)-oxacyclohexadec-13-en-2-one; a) (Z)-oxacyclohexadec-(12)-en-2-one and b) (Z)-oxacyclohexadec-(13)-en-2-one	Μη δραστική ουσία	111879-80-2	422-320-3	0 - 1,48
α-hexylcinnamaldehyde	(2E)-2-(phenylmethylidene)octanal	Μη δραστική ουσία	101-86-0	202-983-3	0 - 0,32

Hexyl salicylate	hexyl 2-hydroxybenzoate	Μη δραστική ουσία	6259-76-3	228-408-6	0 - 0,32
------------------	-------------------------	-------------------	-----------	-----------	----------

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

Εμποτισμένο αδρανές υλικό

Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Εμποτισμένο αδρανές υλικό

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	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	100 - 100

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Εμποτισμένο αδρανές υλικό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

Δηλώσεις προφύλαξης

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
Μακριά από παιδιά.
Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Διάθεση του περιεχομένου σε ένα ειδικό σημείο συλλογής σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:Πλύντε με άφθονο νερό.
Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα:Επισκεφθείτε γιατρό.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Εμποτισμένο χαρτόνι με εντομοκτόνο για προστασία έναντι των λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλλουν τα χαλιά σε εσωτερικούς χώρους για χρήση από το ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Το προϊόν αποτελείται από ένα χαρτόνι εμποτισμένο με τη δραστική ουσία τρανσφλουθρίνη και προορίζεται για χρήση ως εντομοκτόνο για χρήση από το ευρύ κοινό.

**Οργανισμός(οί)-στόχος(οι)
(συμπεριλαμβανομένου του
σταδίου ανάπτυξης)**

Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σε ντουλάπες και συρτάρια για προστασία έναντι των λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλλουν τα χαλιά.

επιστημονική ονομασία: Tineidae: Tineola bisselliella
Κοινή ονομασία: Κοινός σκώρος ρούχων (σκώρος των τριχών και των ενδυμάτων)
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

επιστημονική ονομασία: Tineidae: Tineola bisselliella
Κοινή ονομασία: Κοινός σκώρος ρούχων (σκώρος των τριχών και των ενδυμάτων)
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: Dermestidae: Anthrenus verbasci
Κοινή ονομασία: σκαθάρι των χαλιών
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

επιστημονική ονομασία: Dermestidae: Anthrenus verbasci
Κοινή ονομασία: σκαθάρι των χαλιών
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εσωτερικοί Χώροι
Εμποτισμένο χαρτόνι για χρήση σε ντουλάπες και για προστασία έναντι των
λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλλουν τα χαλιά.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με διάχυση
Λεπτομερής περιγραφή:
Απομακρύνετε τη λωρίδα χαρτονιού από τη διάφανη μεμβράνη. Να μεταχειρίζεστε τη
λωρίδα χαρτονιού όπου υπάρχει, από το λευκό της άκρο. Το λευκό άκρο δεν είναι
εμποτισμένο με την δραστική ουσία. Σημειώστε την τρέχουσα ημερομηνία στο γάντζο
του πλαισίου. Προσαρμόστε τον αριθμό λωρίδων σύμφωνα με τη χωρητικότητα του
ντουλαπιού ή του συρταριού και κόψτε σε κομμάτια εάν απαιτείται (τουλάχιστον ένα
τέταρτο μιας λωρίδας).

**Δόση και συχνότητα
εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: 30 mg ενεργής ουσίας ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού
Αραίωση (%): 0
Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:
Δόση εφαρμογής: 30 mg δραστικής ουσίας ανά m³ της
ντουλάπας ή του συρταριού.

Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:
Το προϊόν είναι αποτελεσματικό για 6 μήνες. Επαναλάβετε τη
χρήση μόνο εάν απαιτείται.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 φορές το χρόνο.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό
συσκευασίας**

Οι λωρίδες βρίσκονται εντός πολυστρωματικής μεμβράνης με μια στρώση φραγμού
EVOH (αιθυλοβινυλική αλκοόλη) ή PVDC (χλωριούχο πολυβινυλιδένιο).

Μεγέθη:

85 x 150 mm
130 x 960 mm
140-180 x 105-140 mm

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Απομακρύνετε τη λωρίδα χαρτονιού από τη διάφανη μεμβράνη. Να μεταχειρίζεστε τη λωρίδα χαρτονιού όπου υπάρχει, από το λευκό της άκρο. Το λευκό άκρο δεν είναι εμποτισμένο με την δραστική ουσία.

Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού.

Προσαρμόστε τον αριθμό λωρίδων σύμφωνα με τη χωρητικότητα του ντουλαπιού ή του συρταριού και κόψτε σε κομμάτια εάν απαιτείται (τουλάχιστον ένα τέταρτο μιας λωρίδας).

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για χρήση μόνο σε μέρη μη προσβάσιμα από νήπια, παιδιά, ζώα συντροφιάς (ειδικά γάτες) και ζώα μη στόχους. Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε κοντά σε φαγητά, ποτά και είδη διατροφής για ζώα. Να μη χρησιμοποιείται σε χώρους όπου υπάρχουν ενυδρεία και τερράρια.

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

Ενδεχόμενες άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις:

Καμία

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

Γενικά: Αναζητήστε ιατρική βοήθεια εάν υπάρχουν συμπτώματα και δείξτε τη συσκευασία ή την ετικέτα. Δεν επιτρέπεται ποτέ χορήγηση δια στόματος σε αναισθητό άτομο ή σε άτομο που παθαίνει κρίσεις. Εάν κάποιο άτομο είναι αναισθητό τοποθετήστε ή

μεταφέρετε σε θέση ανάρρωσης.

Σε περίπτωση επαφής του δέρματος πλένετε με σαπούνι ή πολύ νερό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε αμέσως με πολύ τρεχούμενο νερό για 10 έως 15 λεπτά κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Σε περίπτωση κατάποσης, ξεπλύνετε το στόμα με κρύο νερό. Μην προκαλείτε εμετό. Εάν ο ασθενής έχει τις αισθήσεις του, δώστε ένα ποτήρι νερό Τα πυρεθροειδή μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και μυρμηγκιασμα του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Συμβουλευτείτε γιατρό.

Μέτρα έκτακτης ανάγκης για την προστασία του περιβάλλοντος:

Αποφύγετε την μόλυνση των επιφανειακών υδάτων ή του αποχετευτικού συστήματος με το προϊόν. Σε περίπτωση μόλυνσης υδατορρευμάτων, εδάφους ή του αποχετευτικού συστήματος με μεγάλες ποσότητες προϊόντων, ενημερώστε τις υπεύθυνες αρχές. Μέθοδοι και υλικά περιορισμού και καθαρισμού: συγκεντρώνετε με μηχανικό τρόπο και συλλέγετε σε κατάλληλο δοχείο προς απόρριψη.

Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

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

Το μη χρησιμοποιημένο προϊόν θα πρέπει να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο σύμφωνα με τις εθνικές διατάξεις. Η κενή συσκευασία του προϊόντος και το προϊόν, μετά από 6 μήνες χρήσης, μπορούν να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

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

Αποθηκεύετε σε ξηρό και δροσερό χώρο. Προστατεύετε από υψηλή θερμοκρασία και απευθείας ηλιακή ακτινοβολία. Η μελέτη σταθερότητας μακροχρόνιας αποθήκευσης αποδεικνύει ότι το προϊόν είναι σταθερό στους 25°C για 5 χρόνια. Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες υψηλότερες των 40°C. Προστατεύετε από παγετό.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες 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

-

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

acto Spécial Mites, 10 Feuilles	περιοχή της αγοράς: FR
Kapo Expert Mites des vêtements, 2 bandes	περιοχή της αγοράς: FR
Aeroxon Moth Killer Strips	περιοχή της αγοράς: IE

Aeroxon Moth Killer Strips	περιοχή της αγοράς: CY
FURY TUE MITES & LARVES	περιοχή της αγοράς: FR
Aeroxon Mottenpapier	περιοχή της αγοράς: DE
Aeroxon Mottenpapier	περιοχή της αγοράς: AT
Protect Home Forminex Motten Papier	περιοχή της αγοράς: DE
Aeroxon Feuilletts Anti-Mites	περιοχή της αγοράς: FR
Kapo Expert Mites des vêtements, 1 bande	περιοχή της αγοράς: FR
Aeroxon Moth Killer Strips	περιοχή της αγοράς: GB
Aerona Moth Killer Strips	περιοχή της αγοράς: CY
Aeroxon Herrenausstatter Mottenpapier	περιοχή της αγοράς: DE
Motten-Papier	περιοχή της αγοράς: AT
Motten-Papier	περιοχή της αγοράς: DE
Motten-Papier	περιοχή της αγοράς: CH
Moth Paper	περιοχή της αγοράς: GB
Moth Paper	περιοχή της αγοράς: IE
Moth Paper	περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

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

Teza Moth Paper	περιοχή της αγοράς: GR
CY-0028046-0001 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	100

Εμπορική ονομασία**Αριθμός άδειας**

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

CAPITO MOTTENPAPIER	περιοχή της αγοράς: CH
CY-0028046-0002 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	100

Εμπορική ονομασία

PROFISSIMO MOTTENSCHUTZ PAPIER	περιοχή της αγοράς: DE
PROFISSIMO MOTTENSCHUTZ PAPIER	περιοχή της αγοράς: AT
INSECTEX MOTTENPAPIER	περιοχή της αγοράς: DE
REINEX MOTTENPAPIER	περιοχή της αγοράς: DE
Profissimo ochranné pásy proti šatním molům, 2 ks	περιοχή της αγοράς: CZ
PROFISSIMO ZASCITA PRED MOLIJ V LISTICIH	περιοχή της αγοράς: SI
PROFISSIMO MOLYIRTO LAP 2x10 LAP	περιοχή της αγοράς: HU
terrasan Home Mottenpapier	περιοχή της αγοράς: DE
Dr. Stähler Mottenpapier	περιοχή της αγοράς: DE
terrasan Home Mottenpapier	περιοχή της αγοράς: DE
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	CY-0028046-0003 1-1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	100

Εμπορική ονομασία

GESAL PROTECT MOTTENPAPIER

περιοχή της αγοράς: CH

Gesal Barriere Kleidermotten-Papier

περιοχή της αγοράς: CH

Αριθμός άδειας

CY-0028046-0004 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	100

Εμπορική ονομασία

AROXOL MOTH PAPER

περιοχή της αγοράς: CY

AROXOL MOTH PAPER

περιοχή της αγοράς: GR

Αριθμός άδειας

CY-0028046-0005 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	100

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

META-SPC2-Εμποτισμένο αδρανές υλικό σε σακκίδια - Τύπος I

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

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	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	1,01 - 3,2
Linalool	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol	Μη δραστική ουσία	78-70-6	201-134-4	29,04 - 29,7
Nopyl acetate	2 - (6,6 - dimethylbicyclo < 3.1.1. > - 2 - yl) ethyl acetate	Μη δραστική ουσία	128-51-8	204-891-9	15,49 - 15,84
Geraniol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστική ουσία	106-24-1	203-377-1	7,74 - 7,92

Cineole	1,3,3-trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	Μη δραστική ουσία	470-82-6	207-431-5	1,94 - 1,98
alpha-iso-Methylionone	(3E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-one	Μη δραστική ουσία	127-51-5	204-846-3	1,45 - 1,48
Terpinyl acetate	2-(4-methylcyclohex-3-en-1-yl)propan-2-yl acetate	Μη δραστική ουσία	80-26-2	201-265-7	9,68 - 9,9
Nerol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστική ουσία	106-25-2	203-378-7	2,9 - 2,97
Habanolide	A mixture of: (E)-oxacyclohexadec-12-en-2-one; (E)-oxacyclohexadec-13-en-2-one; a) (Z)-oxacyclohexadec-(12)-en-2-one and b) (Z)-oxacyclohexadec-(13)-en-2-one	Μη δραστική ουσία	111879-80-2	422-320-3	1,45 - 1,48

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Εμποτισμένο αδρανές υλικό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

Δηλώσεις προφύλαξης

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
Μακριά από παιδιά.
Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Διάθεση του περιεχομένου σε ένα ειδικό σημείο συλλογής σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:Πλύντε με άφθονο νερό.
Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα:Συμβουλευθείτε γιατρό.

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.

Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Εμποτισμένο αδρανές υλικό εντός σακιδίων για προστασία έναντι των λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλλουν τα χαλιά σε εσωτερικούς χώρους για χρήση από το ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Το σύστημα αποδέσμευσης της δραστικής ουσίας αποτελείται από ένα σακίδιο μη υφασμένου υλικού τύπου Sprunlace που περιέχει τους κόκκους Accurel εμποτισμένους με τη δραστική ουσία. Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σε ντουλάπες και συρτάρια για προστασία έναντι των λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλλουν τα χαλιά.

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

επιστημονική ονομασία: Tineidae: Tineola bisselliella
Κοινή ονομασία: Κοινός σκώρος ρούχων (σκώρος των τριχών και των ενδυμάτων)
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

επιστημονική ονομασία: Tineidae: Tineola bisselliella
Κοινή ονομασία: Κοινός σκώρος ρούχων (σκώρος των τριχών και των ενδυμάτων)
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: Deremstidae: Anthrenus verbasci
Κοινή ονομασία: Σκαθάρια των χαλιών
στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

επιστημονική ονομασία: Dermestidae: Anthrenus verbasci
Κοινή ονομασία: Σκαθάρια των χαλιών
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εντομοκτόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με διάχυση

Λεπτομερής περιγραφή:

Αρωματικά σακουλάκια με εμποτισμένους κόκκους για χρήση σε ντουλάπες και για προστασία έναντι των λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλλουν τα χαλιά.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: χρησιμοποιήστε τόσα σακουλάκια μέχρι να επιτευχθούν 15 mg ενεργής ουσίας ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού

Αραίωση (%): -

Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Δόση εφαρμογής: χρησιμοποιήστε τόσα σακουλάκια μέχρι να

	<p>επιτευχθούν 15 mg ενεργής ουσίας ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού.</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Το προϊόν είναι αποτελεσματικό για 3 μήνες. Επαναλάβετε τη χρήση μόνο εάν απαιτείται. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 4 φορές το χρόνο.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Χάρτινο κουτί που περιέχει 3 προϊόντα σε ξεχωριστή πρωτογενή συσκευασία έκαστο.</p> <p>Υλικό συσκευασίας: πλαστικό, πολυαιθυλένιο χαμηλής πυκνότητας</p> <p>Μεμβράνη: 85-90 x 135-140mm, αναδιπλούμενο κουτί: 105x162x38mm. Τρανσφλουθρίνη: 15 mg/σακουλάκι.</p> <p>Μεμβράνη: 85-90x135-140mm, αναδιπλούμενο κουτί: 94x165x40mm. Τρανσφλουθρίνη: 15 mg/σακουλάκι.</p> <p>Μεμβράνη: 85-90x135-140mm, αναδιπλούμενο κουτί: 105x162x38mm. Τρανσφλουθρίνη: 5,7 mg/σακουλάκι.</p> <p>Μεμβράνη: 85-90x135-140mm, αναδιπλούμενο κουτί: 105x162x38mm. Τρανσφλουθρίνη: 5,7 mg/σακουλάκι.</p>

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

<p>Τοποθετήστε την κεφαλή του βέλους του εσώκλειστου γάντζου διαμέσου της οπής στα άκρα της αρωματικής σακούλας. Μην ανοίγετε τα σακουλάκια.</p> <p>Τοποθετείτε 3 σακουλάκια ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού.</p> <p>Προσαρμόστε τον αριθμό από αρωματικά σακουλάκια σύμφωνα με τη χωρητικότητα της ντουλάπας ή του συρταριού, που τα τοποθετείτε.</p>
--

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για χρήση μόνο σε μέρη μη προσβάσιμα από νήπια, παιδιά, ζώα συντροφιάς (ειδικά γάτες) και ζώα μη στόχους. Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε κοντά σε φαγητά, ποτά και είδη διατροφής για ζώα.

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.

Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής οι χώροι πρέπει να αερίζονται τακτικά.

Να μη χρησιμοποιείται σε χώρους όπου υπάρχουν ενυδρεία και τερράρια.

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

Ενδεχόμενες άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις:

Καμία

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

Γενικά: Αναζητήστε ιατρική βοήθεια εάν υπάρχουν συμπτώματα και δείξτε τη συσκευασία ή την ετικέτα. Δεν επιτρέπεται ποτέ χορήγηση δια στόματος σε αναισθητο άτομο ή σε άτομο που παθαίνει κρίσεις. Εάν κάποιο άτομο είναι αναισθητο τοποθετήστε ή μεταφέρετε σε θέση ανάρρωσης.

Σε περίπτωση επαφής του δέρματος πλένετε με σαπούνι ή πολύ νερό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε αμέσως με πολύ τρεχούμενο νερό για 10 έως 15 λεπτά κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Σε περίπτωση κατάποσης, ξεπλύνετε το στόμα με κρύο νερό. Μην προκαλείτε εμετό. Εάν ο ασθενής έχει τις αισθήσεις του, δώστε ένα ποτήρι νερό Τα πυρεθροειδή μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και μυρμήγκιασμα του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Συμβουλευτείτε γιατρό.

Μέτρα έκτακτης ανάγκης για την προστασία του περιβάλλοντος:

Αποφύγετε την μόλυνση των επιφανειακών υδάτων ή του αποχετευτικού συστήματος με το προϊόν. Σε περίπτωση μόλυνσης υδατορρευμάτων, εδάφους ή του αποχετευτικού συστήματος με μεγάλες ποσότητες προϊόντων, ενημερώστε τις υπεύθυνες αρχές. Μέθοδοι και υλικά περιορισμού και καθαρισμού: συγκεντρώνετε με μηχανικό τρόπο και συλλέγετε σε κατάλληλο δοχείο προς απόρριψη.

Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

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

Το μη χρησιμοποιημένο προϊόν θα πρέπει να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο σύμφωνα με τις εθνικές διατάξεις. Η κενή συσκευασία του προϊόντος και το προϊόν, μετά από 6 μήνες χρήσης, μπορούν να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

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

Αποθηκεύετε σε ξηρό και δροσερό χώρο. Προστατεύετε από υψηλή θερμοκρασία και απευθείας ηλιακή ακτινοβολία. Η μελέτη σταθερότητας μακροχρόνιας αποθήκευσης αποδεικνύει ότι το προϊόν είναι σταθερό στους 25°C για 4 χρόνια. Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες υψηλότερες των 40°C. Προστατεύετε από παγετό.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες 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

-

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

OPTIMUM MOTTEN AKTIVPERLEN	περιοχή της αγοράς: CH
RUBIN DUFTENDE MOTTENSCHUTZ-SÄCKCHEN	περιοχή της αγοράς: DE
Sachet Anti Mites (Lavande)	περιοχή της αγοράς: FR
Duftendes Mottensäckchen	περιοχή της αγοράς: SI
Duftendes Mottensäckchen	περιοχή της αγοράς: SK
Duftendes Mottensäckchen	περιοχή της αγοράς: CZ
Duftendes Mottensäckchen	περιοχή της αγοράς: IE
Duftendes Mottensäckchen	περιοχή της αγοράς: HU
Duftendes Mottensäckchen	περιοχή της αγοράς: CY
Duftendes Mottensäckchen	περιοχή της αγοράς: GR

Αριθμός άδειας

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

CY-0028046-0006 1-2

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	1,01
Linalool	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol	Μη δραστική ουσία	78-70-6	201-134-4	29,04
Nopyl acetate	2 - (6,6 - dimethylbicyclo < 3.1.1. > - 2 hepten - 2 - yl) ethyl acetate	Μη δραστική ουσία	128-51-8	204-891-9	15,49
Geraniol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστική ουσία	106-24-1	203-377-1	7,74
Cineole	1,3,3-trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	Μη δραστική ουσία	470-82-6	207-431-5	1,94
alpha-iso-Methylionone	(3E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-one	Μη δραστική ουσία	127-51-5	204-846-3	1,45
Terpinyl acetate	2-(4-methylcyclohex-3-en-1-yl)propan-2-yl acetate	Μη δραστική ουσία	80-26-2	201-265-7	9,68
Nerol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστική ουσία	106-25-2	203-378-7	2,9
Habanolide	A mixture of: (E)-oxacyclohexadec-12-en-2-one; (E)-oxacyclohexadec-13-en-2-one; a) (Z)-oxacyclohexadec-(12)-en-2-one and b) (Z)-oxacyclohexadec-(13)-en-2-one	Μη δραστική ουσία	111879-80-2	422-320-3	1,45

Εμπορική ονομασία

inseko Textilschutzsäckchen

περιοχή της αγοράς: DE

Αριθμός άδειας

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

CY-0028046-0007 1-2

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	3,02
Linalool	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol	Μη δραστική ουσία	78-70-6	201-134-4	29,7
Nopyl acetate	2 - (6,6 - dimethylbicyclo < 3.1.1. > - 2 hepten - 2 - yl) ethyl acetate	Μη δραστική ουσία	128-51-8	204-891-9	15,84
Geraniol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστική ουσία	106-24-1	203-377-1	7,92
Cineole	1,3,3-trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	Μη δραστική ουσία	470-82-6	207-431-5	1,98
alpha-iso-Methylionone	(3E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-one	Μη δραστική ουσία	127-51-5	204-846-3	1,48
Terpinyl acetate	2-(4-methylcyclohex-3-en-1-yl)propan-2-yl acetate	Μη δραστική ουσία	80-26-2	201-265-7	9,9
Nerol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστική ουσία	106-25-2	203-378-7	2,97
Habanolide	A mixture of: (E)-oxacyclohexadec-12-en-2-one; (E)-oxacyclohexadec-13-en-2-one; a) (Z)-oxacyclohexadec-(12)-en-2-one and b) (Z)-oxacyclohexadec-(13)-en-2-one	Μη δραστική ουσία	111879-80-2	422-320-3	1,48

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

META-SPC3-Εμποτισμένο αδρανές υλικό σε σακκίδια - Τύπος II

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-3

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

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)		Δραστική Ουσία	118712-89-3	405-060-5	3,21 - 3,21
Linalool	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol	Μη δραστική ουσία	78-70-6	201-134-4	0,32 - 0,32
Geraniol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστική ουσία	106-24-1	203-377-1	0,22 - 0,22
alpha-iso-Methylionone	(3E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-one	Μη δραστική ουσία	127-51-5	204-846-3	0,32 - 0,32
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics		Μη δραστική ουσία	246538-78-3	920-901-0	21,5 - 21,5
Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics		Μη δραστική ουσία		927-676-8	64,5 - 64,5
Habanolide	A mixture of: (E)-oxacyclohexadec-12-en-2-one; (E)-oxacyclohexadec-13-en-2-one; a) (Z)-oxacyclohexadec-(12)-en-2-one and b) (Z)-oxacyclohexadec-(13)-en-2-one	Μη δραστική ουσία	111879-80-2	422-320-3	0,54 - 0,54
α-hexylcinnamaldehyde	(2E)-2-(phenylmethylidene)octanal	Μη δραστική ουσία	101-86-0	202-983-3	0,32 - 0,32
Hexyl salicylate	hexyl 2-hydroxybenzoate	Μη δραστική ουσία	6259-76-3	228-408-6	0,32 - 0,32

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

Εμποτισμένο αδρανές υλικό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Περιέχει α-Hexylcinnamaldehyde. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Linalool. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει p-t-Butylcyclohexyl acetate. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Hexyl salicylate. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει alpha-iso-Methylionone. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Amberonpe. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Eugenol. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Cyclamen aldehyde. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Pentadecan-15-olide. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Geraniol. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Citronellol. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Benzyl salicylate. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Aldehyde C-12 MNA. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Aldehyde C-12 lauric. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.

Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Διάθεση του περιεχομένου σε ένα ειδικό σημείο συλλογής σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Εντομοκτόνο – (ενήλικο έντομο και προνύμφη) σκώρος ρούχων και σκαθάρια των χαλιών – μη επαγγελματίες χρήστες – παθητικός διαχυτής – εσωτερικός χώρος – αρωματικά σακουλάκια

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Το σύστημα αποδέσμευσης της δραστικής ουσίας αποτελείται από ένα σακίδιο μη υφασμένου υλικού τύπου Sprunlace που περιέχει τους κόκκους Accurel εμποτισμένους με τη δραστική ουσία. Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σε ντουλάπες και συρτάρια για προστασία έναντι των λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλλουν τα χαλιά.

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

επιστημονική ονομασία: Tineidae: Tineola bisselliella
Κοινή ονομασία: Κοινός σκώρος ρούχων (σκώρος των τριχών και των ενδυμάτων)
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Tineidae: Tineola bisselliella
Κοινή ονομασία: Κοινός σκώρος ρούχων (σκώρος των τριχών και των ενδυμάτων)
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: Dermestidae: Anthrenus verbasci
Κοινή ονομασία: Σκαθάρια των χαλιών
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Dermestidae: Anthrenus verbasci
Κοινή ονομασία: Σκαθάρια των χαλιών
στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εντομοκτόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με διάχυση
Λεπτομερής περιγραφή:
Αρωματικά σακουλάκια με εμποτισμένους κόκκους για χρήση σε ντουλάπες και για προστασία έναντι των λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλλουν τα χαλιά.

**Δόση και συχνότητα
εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: χρησιμοποιήστε τόσα σακουλάκια μέχρι να επιτευχθούν 15 mg ενεργής ουσίας ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού

Αραίωση (%): -

Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:

Δόση εφαρμογής: χρησιμοποιήστε τόσα σακουλάκια μέχρι να επιτευχθούν 15 mg ενεργής ουσίας ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού.

Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:

Το προϊόν είναι αποτελεσματικό για 3 μήνες. Επαναλάβετε τη χρήση μόνο εάν απαιτείται.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 4 φορές το χρόνο.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό
συσκευασίας**

Χάρτινο κουτί που περιέχει 3 προϊόντα σε ξεχωριστή πρωτογενή συσκευασία έκαστο.

Υλικό συσκευασίας: πλαστικό, πολυαιθυλένιο χαμηλής πυκνότητας

Μεμβράνη: 85-90 x 135-140mm, αναδιπλούμενο κουτί: 105x162x38mm.

Τρανσφλουθρίνη: 15 mg/σακουλάκι.

Μεμβράνη: 85-90x135-140mm, αναδιπλούμενο κουτί: 94x165x40mm. Τρανσφλουθρίνη: 15 mg/σακουλάκι.

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Τοποθετήστε την κεφαλή του βέλους του εσώκλειστου γάντζου διαμέσου της οπής στα άκρα της αρωματικής σακούλας. Μην ανοίγετε τα σακουλάκια.

Τοποθετείτε 3 σακουλάκια ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού.

Προσαρμόστε τον αριθμό από αρωματικά σακουλάκια σύμφωνα με τη χωρητικότητα της ντουλάπας ή του συρταριού, που τα τοποθετείτε.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για χρήση μόνο σε μέρη μη προσβάσιμα από νήπια, παιδιά, ζώα συντροφιάς (ειδικά γάτες) και ζώα μη στόχους. Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε κοντά σε φαγητά, ποτά και είδη διατροφής για ζώα.

Να μη χρησιμοποιείται σε χώρους όπου υπάρχουν ενυδρεία και τερράρια.

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

Ενδεχόμενες άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις:

Καμία

Οδηγίες πρώτων βοηθειών:

Γενικά: Αναζητήστε ιατρική βοήθεια εάν υπάρχουν συμπτώματα και δείξτε τη συσκευασία ή την ετικέτα. Δεν επιτρέπεται ποτέ χορήγηση δια στόματος σε αναισθητο άτομο ή σε άτομο που παθαίνει κρίμπες. Εάν κάποιο άτομο είναι αναισθητο τοποθετήστε ή μεταφέρετε σε θέση ανάρρωσης.

Σε περίπτωση επαφής του δέρματος πλένετε με σαπούνι ή πολύ νερό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε αμέσως με πολύ τρεχούμενο νερό για 10 έως 15 λεπτά κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Σε περίπτωση κατάποσης, ξεπλύνετε το στόμα με κρύο

νερό. Μην προκαλείτε εμετό. Εάν ο ασθενής έχει τις αισθήσεις του, δώστε ένα ποτήρι νερό Τα πυρεθροειδή μπορούν να προκαλέσουν παραισθησία (κάψιμο και μυρμήγκιασμα του δέρματος χωρίς ερεθισμό). Εάν τα συμπτώματα επιμένουν: Συμβουλευτείτε γιατρό.

Μέτρα έκτακτης ανάγκης για την προστασία του περιβάλλοντος:

Αποφύγετε την μόλυνση των επιφανειακών υδάτων ή του αποχετευτικού συστήματος με το προϊόν. Σε περίπτωση μόλυνσης υδατορρευμάτων, εδάφους ή του αποχετευτικού συστήματος με μεγάλες ποσότητες προϊόντων, ενημερώστε τις υπεύθυνες αρχές. Μέθοδοι και υλικά περιορισμού και καθαρισμού: συγκεντρώνετε με μηχανικό τρόπο και συλλέγετε σε κατάλληλο δοχείο προς απόρριψη.

Τηλ Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

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

Το μη χρησιμοποιημένο προϊόν θα πρέπει να διατίθεται ως επικίνδυνο απόβλητο σύμφωνα με τις εθνικές διατάξεις.

Η κενή συσκευασία του προϊόντος και το προϊόν, μετά από 6 μήνες χρήσης, μπορούν να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

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

Αποθηκεύετε σε ξηρό και δροσερό χώρο. Προστατεύετε από υψηλή θερμοκρασία και απευθείας ηλιακή ακτινοβολία. Η μελέτη σταθερότητας μακροχρόνιας αποθήκευσης αποδεικνύει ότι το προϊόν είναι σταθερό στους 25°C για 3,5 χρόνια. Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες υψηλότερες των 40°C. Προστατεύετε από παγετό.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες 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

-

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

AEROXON TEXTILSCHUTZ SÄCKCHEN	περιοχή της αγοράς: DE
AEROXON TEXTILSCHUTZ SÄCKCHEN	περιοχή της αγοράς: AT
PROFISSIMO MOTTENSCHUTZ-DUFTSÄCKCHEN	περιοχή της αγοράς: AT
PROFISSIMO MOTTENSCHUTZ-DUFTSÄCKCHEN	περιοχή της αγοράς: SI

Profissimo vonné vrecká na ochranu proti moliam	περιοχή της αγοράς: SK
Profissimo Vonne sáčky proti šatnim molům	περιοχή της αγοράς: CZ
Profissimo molyvirtó tasak	περιοχή της αγοράς: HU
PROFISSIMO MOTTENSCHUTZ-DUFTSÄCKCHEN	περιοχή της αγοράς: DE
terrasan Home Textilschutz-Säckchen	περιοχή της αγοράς: DE
Vandal Blütenfrisch-Mottenkissen	περιοχή της αγοράς: AT
Nexa Lotte Mottenschutz Kissen	περιοχή της αγοράς: AT
Nexa Lotte Mottenschutz Kissen	περιοχή της αγοράς: DE
Textilschutz-Säckchen	περιοχή της αγοράς: AT
Textilschutz-Säckchen	περιοχή της αγοράς: DE
Textilschutz-Säckchen	περιοχή της αγοράς: CH
Sachet Anti Mites (Parfum frais)	περιοχή της αγοράς: FR
Textilschutzsäckchen	περιοχή της αγοράς: IE
Textilschutzsäckchen	περιοχή της αγοράς: CY
Textilschutzsäckchen	περιοχή της αγοράς: GR

Αριθμός άδειας

CY-0028046-0008 1-3

(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	3,21
Linalool	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol	Μη δραστική ουσία	78-70-6	201-134-4	0,32
Geraniol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστική ουσία	106-24-1	203-377-1	0,22
alpha-iso-Methylionone	(3E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-one	Μη δραστική ουσία	127-51-5	204-846-3	0,32
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics		Μη δραστική ουσία	246538-78-3	920-901-0	21,5
Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics		Μη δραστική ουσία		927-676-8	64,5
Habanolide	A mixture of: (E)-oxacyclohexadec-12-en-2-one; (E)-oxacyclohexadec-13-en-2-one; a) (Z)-oxacyclohexadec-(12)-en-2-one and b) (Z)-oxacyclohexadec-(13)-en-2-one	Μη δραστική ουσία	111879-80-2	422-320-3	0,54
α-hexylcinnamaldehyde	(2E)-2-(phenylmethylidene)octanal	Μη δραστική ουσία	101-86-0	202-983-3	0,32
Hexyl salicylate	hexyl 2-hydroxybenzoate	Μη δραστική ουσία	6259-76-3	228-408-6	0,32