



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

- την αίτηση με αρ. BC-NW020840-19 (NA-MRP) που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας στην Οικογένεια Βιοκτόνων **Anti-moths products**,
- την αξιολόγηση της Οικογένειας Βιοκτόνων **Anti-moths products**, από την Αυστρία και
- τη χορήγηση άδειας στην Οικογένεια Βιοκτόνων **Anti-moths products** από την Αυστρία (R4BP Asset No: AT-0014019-0000),

I. Χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στην οικογένεια βιοκτόνων **Anti-moths products** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας Οικογένειας Βιοκτόνων: **KY-0213**

Ημερομηνία χορήγησης άδειας: **08/02/2022**

Ημερομηνία λήξης άδειας: **24/03/2031**

2. Κάτοχος της άδειας: **ANnoWAtec GmbH**
Münchener Str. 30, 85123, Karlskron, Γερμανία

B) Ταυτότητα Οικογένειας Βιοκτόνων

1. Εμπορικό Όνομα: **Anti-moths products**

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

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

4. Μορφή: **Εμποτισμένο αδρανές υλικό**

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία

Transfluthrin 1,01 έως 100 % β/β

Βοηθητικές ουσίες: μέχρι 100% (για κάθε ξεχωριστό σκεύασμα)

6. Παρασκευαστής σκευάσματος:

Annowatec GmbH, Γερμανία

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 24/03/2031.

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

Με την παρούσα άδεια ανακαλείται από την 08/02/2022 η υπ' αριθ. **B961**, άδεια του βιοκτόνου **Moth Killer Strips**, με κάτοχο άδειας την ANnoWAtec GmbH. Για τα υπάρχοντα αποθέματα του ανωτέρω σκευάσματος:

α. Απαγορεύεται από την 08/08/2022 η τιμολόγηση από τον κάτοχο της άδειας προς όλα τα σημεία πώλησης και

β. Δίνεται χρόνος ενός έτους (έως την 08/02/2023) για την πώλησή τους από τα καταστήματα λιανικής πώλησης και τη χρήση τους από τους καταναλωτές.

Ημερομηνία:08/02/2022.....



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Δευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

**Περίληψη Χαρακτηριστικών Οικογένειας
Βιοκτόνων**

Anti-moths products

Αρ. Άδειας: KY-0213

ΜΕΡΟΣ Ι

ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία της οικογένειας βιοκτόνων

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
Anti-moths products	Κύπρος

1.2. Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας	Όνομα	ANnoWAtec GmbH
	Διεύθυνση	Münchener Str. 30, 85123, Karlskron, Γερμανία
Αριθμός άδειας	KY-0213	
Αριθμός άδειας μεμονωμένων προϊόντων της Οικογένειας Βιοκτόνων	KY-0213-1-01 Aeraxon Moth Killer Strips Aerona Moth Killer Strips Moth Paper	
	KY-0213-1-02 AROXOL MOTH PAPER	
	KY-0213-2-01 Duftendes Mottensäckchen	
	KY-0213-3-01 Textilschutzsäckchen	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	08/02/2022	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	24/03/2031	

1.3. Παρασκευαστής των προϊόντων της οικογένειας

Όνομα παρασκευαστή	ANnoWAtec GmbH
Διεύθυνση παρασκευαστή	Münchener Str. 30, 85123, Karlskron, Γερμανία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Münchener Str. 30, 85123, Karlskron, Γερμανία

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

Δραστική ουσία	Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
Όνομα παρασκευαστή	Bayer SAS

Διεύθυνση παρασκευαστή	16 rue Jean-Marie Leclair, CS 90106 69266 Lyon Cedex 09, Γαλλία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Bayer Vapi Private Limited, 306/3, II Phase, GIDC, Vapi-396195, Gujarat, Ινδία

2. Σύνθεση και τύπος σκευάσματος της οικογένειας βιοκτόνων

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

Κοινό όνομα	Όνομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)	-	Δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	1,01	100
Linalool	3,7-dimethyl octa-1,6-dien-3-ol	Βοηθητική Ουσία	78-70-6	201-134-4	0,0	29,7
Nonyl acetate	2 - (6,6 - dimethylbicyclo < 3.1.1. > - 2 hepten - 2 - yl) ethyl acetate	Βοηθητική Ουσία	128-51-8	204-891-9	0,0	15,84
Geraniol	(2E)-3,7-dimethyl octa-2,6-dien-1-ol	Βοηθητική Ουσία	106-24-1	203-377-1	0,0	7,92
Cineole	1,3,3-trimethyl 2-oxabicyclo [2.2.2]octane	Βοηθητική Ουσία	470-82-6	207-431-5	0,0	1,98
alpha-iso Methylionone	(3E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-one	Βοηθητική Ουσία	127-51-5	204-846-3	0,0	1,48
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics		Βοηθητική Ουσία	246538-78-3	920-901-0	0,0	21,5

Κοινό όνομα	Όνομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics		Βοηθητική Ουσία	-	927-676-8	0,0	64,5
Terpinyl acetate	2-(4-methylcyclohex-3-en-1-yl)propan-2-yl acetate	Βοηθητική Ουσία	80-26-2	201-265-7	0,0	9,9
Nerol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Βοηθητική Ουσία	106-25-2	203-378-7	0,0	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	Βοηθητική Ουσία	111879-80-2	422-320-3	0,0	1,48
α-hexylcinnamaldehyde	(2E)-2-(phenylmethylidene)octanal	Βοηθητική Ουσία	101-86-0	202-983-3	0,0	0,32
Hexyl salicylate	hexyl 2-hydroxybenzoate	Βοηθητική Ουσία	6259-76-3	228-408-6	0,0	0,32

2.2. Τύπος σκευάσματος

Εμποτισμένο αδρανές υλικό

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 αδείας

Αριθμός	KY-0213-1
---------	-----------

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	100	100


2.2. Τύπος σκευάσματος

Εμποτισμένο αδρανές υλικό

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	ΠΡΟΣΟΧΗ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
Δηλώσεις προφύλαξης	P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. P102: Μακριά από παιδιά. P103: Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες. P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό. P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Επισκεφθείτε γιατρό. P501: Διάθεση του περιεχομένου σε ένα ειδικό σημείο συλλογής σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
Παρατήρηση	-

4. Εγκεκριμένες χρήσεις των Meta-SPC 1

4.1. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 1. 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	ΤΠ 18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Το προϊόν αποτελείται από ένα χαρτόνι εμποτισμένο με τη δραστική ουσία τρανσφλουθρίνη και προορίζεται για χρήση ως εντομοκτόνο για χρήση από το ευρύ κοινό. Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σε ντουλάπες και συρτάρια για προστασία έναντι των λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλλουν τα χαλιά.
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Tineola bisselliella</i> (Tineidae) Κοινή ονομασία: Κοινός σκώρος ρούχων (σκώρος των τριχών και των ενδυμάτων) Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία, Προνύμφες.

	Επιστημονική ονομασία: <i>Anthrenus verbasci</i> (Dermestidae) Κοινή ονομασία: σκαθάρι των χαλιών Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία, Προνύμφες
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Εμποτισμένο χαρτόνι για χρήση σε ντουλάπες και για προστασία έναντι των λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλουν τα χαλιά.
Μέθοδος εφαρμογής	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 δραστικής ουσίας ανά m ³ 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.
Κατηγορίες χρηστών	Ευρύ κοινό
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 κράμπες. 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 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 διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 οδηγίες για τη χρήση των Meta-SPC 1

5.1. Οδηγίες χρήσης

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

5.2. Μέτρα άμβλυσης του κινδύνου

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

6. Άλλες πληροφορίες

-

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			Aeroxon Moth Killer Strips Aerona Moth Killer Strips Moth Paper		
Αριθμός άδειας			KY-0213-1-01		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)

Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)	-	Δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	100
-----------------------------------	---	-------------------	-------------	-----------	-----

Εμπορική ονομασία			AROXOL MOTH PAPER		
Αριθμός άδειας			ΚΥ-0213-1-02		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)	-	Δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	100

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 αδείας

Αριθμός	KY-0213-2
---------	-----------

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	1,01	3,2
Linalool	3,7-dimethyl octa-1,6-dien-3-ol	Βοηθητική Ουσία	78-70-6	201-134-4	29,04	29,7
Nopyl acetate	2 - (6,6 - dimethylbicyclo < 3.1.1. > - 2 hepten - 2 - yl) ethyl acetate	Βοηθητική Ουσία	128-51-8	204-891-9	15,49	15,84
Geraniol	(2E)-3,7-dimethyl octa-2,6-dien-1-ol	Βοηθητική Ουσία	106-24-1	203-377-1	7,74	7,92
Cineole	1,3,3-trimethyl 2-oxabicyclo [2.2.2]octane	Βοηθητική Ουσία	470-82-6	207-431-5	1,94	1,98

Κοινό όνομα	Όνομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
alpha-iso Methylionone	(3E)-3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-one	Βοηθητική Ουσία	127-51-5	204-846-3	1,45	1,48
Terpinyl acetate	2-(4-methylcyclohex-3-en-1-yl)propan-2-yl acetate	Βοηθητική Ουσία	80-26-2	201-265-7	9,68	9,9
Nerol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Βοηθητική 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	Βοηθητική Ουσία	111879-80-2	422-320-3	1,45	1,48


2.2. Τύπος σκευάσματος

Εμποτισμένο αδρανές υλικό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης των Meta-SPC 2

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

Ταξινόμηση
Επισήμανση

Εικονόγραμμα	
Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.</p> <p>H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.</p> <p>H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.</p> <p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P103: Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό.</p> <p>P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Επισκεφθείτε γιατρό.</p> <p>P305+P351+P338: 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.</p> <p>P310: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.</p> <p>P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου σε ένα ειδικό σημείο συλλογής σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.</p>
Παρατήρηση	-

4. Εγκεκριμένες χρήσεις των Meta-SPC 2

4.1. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 2. 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	ΤΠ 18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	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.

Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Tineola bisselliella</i> (Tineidae) Κοινή ονομασία: Κοινός σκώρος ρούχων (σκώρος των τριχών και των ενδυμάτων) Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία, Προνύμφες. Επιστημονική ονομασία: <i>Anthrenus verbasci</i> (Dermestidae) Κοινή ονομασία: σκαθάρι των χαλιών Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία, Προνύμφες
Πεδίο εφαρμογής	Εντομοκτόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
Μέθοδος εφαρμογής	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 m ³ 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.
Κατηγορίες χρηστών	Ευρύ κοινό
Μέγεθος και είδος 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. Μεμβράνη: 85-90x135-140mm, αναδιπλούμενο κουτί: 105x162x38mm. Τρανσφλουθρίνη: 5,7 mg/σακουλάκι. Μεμβράνη: 85-90x135-140mm, αναδιπλούμενο κουτί: 105x162x38mm. Τρανσφλουθρίνη: 5,7 mg/σακουλάκι.

4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 κράμπες. 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 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 διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 οδηγίες για τη χρήση των Meta-SPC 2

5.1. Οδηγίες χρήσης

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

5.2. Μέτρα άμβλυσης του κινδύνου

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

6. Άλλες πληροφορίες

-

ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ

ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ META-SPC 2

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

Εμπορική ονομασία			Duftendes Mottensäckchen		
Αριθμός άδειας			KY-0213-2-01		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη	-	Δραστική	118712-89-3	405-060-5	1,01

(Transfluthrin)		ουσία			
Linalool	3,7-dimethyl-2,6-dien-3-ol	Βοηθητική Ουσία	78-70-6	201-134-4	29,04
Nopyl acetate	2 - (6,6 - dimethylbicyclo < 3.1.1. > - 2 - yl) ethyl acetate	Βοηθητική Ουσία	128-51-8	204-891-9	15,49
Geraniol	(2E)-3,7-dimethyl-2,6-dien-1-ol	Βοηθητική Ουσία	106-24-1	203-377-1	7,74
Cineole	1,3,3-trimethyl 2-oxabicyclo [2.2.2]octane	Βοηθητική 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	Βοηθητική Ουσία	127-51-5	204-846-3	1,45
Terpinyl acetate	2-(4-methylcyclohex-3-en-1-yl)propan-2-yl acetate	Βοηθητική Ουσία	80-26-2	201-265-7	9,68
Nerol	(2E)-3,7-dimethyl-2,6-dien-1-ol	Βοηθητική 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	Βοηθητική Ουσία	111879-80-2	422-320-3	1,45

Meta-SPC 3

1. Διοικητικές πληροφορίες Meta-SPC 3

1.1. Αναγνωριστικό Meta-SPC 3

Αναγνωριστικός κωδικός	Meta - SPC-3
------------------------	--------------

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

Αριθμός	KY-0213-3
---------	-----------

1.3. Τύπος(οι) προϊόντος

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

2. Σύνθεση Meta-SPC 3

2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση των Meta-SPC 3

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)	-	Δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	3,21	3,21
Linalool	3,7-dimethyl octa-1,6-dien-3-ol	Βοηθητική Ουσία	78-70-6	201-134-4	0,32	0,32
Geraniol	(2E)-3,7-dimethyl octa-2,6-dien-1-ol	Βοηθητική 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	Βοηθητική Ουσία	127-51-5	204-846-3	0,32	0,32
Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics		Βοηθητική Ουσία	246538-78-3	920-901-0	21,5	21,5


Κοινό όνομα	Όνομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)	
					Ελάχ.	Μέγ.
Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics		Βοηθητική 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	Βοηθητική Ουσία	111879-80-2	422-320-3	0,54	0,54
a-hexylcinnamaldehyde	(2E)-2-(phenylmethylidene) octanal	Βοηθητική Ουσία	101-86-0	202-983-3	0,32	0,32
Hexyl salicylate	hexyl 2-hydroxybenzoate	Βοηθητική Ουσία	6259-76-3	228-408-6	0,32	0,32

2.2. Τύπος σκευάσματος

Εμποτισμένο αδρανές υλικό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης των Meta-SPC 3

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

Ταξινόμηση	
Επισήμανση	
Εικονόγραμμα	

Προειδοποιητική λέξη	ΠΡΟΣΟΧΗ
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	P102: Μακριά από παιδιά. P103: Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P501: Διάθεση του περιεχομένου σε ένα ειδικό σημείο συλλογής σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
Παρατήρηση	EUH208: Περιέχει α-Hexylcinnamaldehyde, Linalool, p-t-Butylcyclohexyl acetate, Hexyl salicylate, alpha-iso-Methylionone, Amberonone, Eugenol, Cyclamen aldehyde, Pentadecan-15-olide, Geraniol, Citronellol, Benzyl salicylate, Aldehyde C-12 MNA, Aldehyde C-12 lauric. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις των Meta-SPC 3

4.1. Περιγραφή της χρήσης

Πίνακας 3. 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	ΤΠ 18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	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.
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου υ και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Tineola bisselliella</i> (Tineidae) Κοινή ονομασία: Κοινός σκώρος ρούχων (σκώρος των τριχών και των ενδυμάτων) Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία, Προνύμφες. Επιστημονική ονομασία: <i>Anthrenus verbasci</i> (Dermestidae) Κοινή ονομασία: σκαθάρι των χαλιών Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία, Προνύμφες
Πεδίο εφαρμογής	Εντομοκτόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
Μέθοδος εφαρμογής	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 m ³ 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.
Κατηγορίες χρηστών	Ευρύ κοινό
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 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 διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη 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 οδηγίες για τη χρήση των Meta-SPC 3

5.1. Οδηγίες χρήσης

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

5.2. Μέτρα άμβλυσης του κινδύνου

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

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

Αναφέρονται ξεχωριστά για κάθε χρήση.

6. Άλλες πληροφορίες

-

ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ

ΤΡΙΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ: ΜΕΜΟΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑ-SPC 3

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

Εμπορική ονομασία			Textilschutzsäckchen		
Αριθμός άδειας			ΚΥ-0213-3-01		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)	-	Δραστική ουσία	118712-89-3	405-060-5	3,21
Linalool	3,7-dimethyl- α -1,6-dien-3-ol	Βοηθητική Ουσία	78-70-6	201-134-4	0,32
Geraniol	(2E)-3,7-dimethyl- α -2,6-dien-1-ol	Βοηθητική 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	Βοηθητική Ουσία	127-51-5	204-846-3	0,32

Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics		Βοηθητική Ουσία	246538-78-3	920-901-0	21,5
Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics		Βοηθητική 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	Βοηθητική Ουσία	111879-80-2	422-320-3	0,54
α-hexylcinnamaldehyde	(2E)-2-(phenylmethylidene) octanal	Βοηθητική Ουσία	101-86-0	202-983-3	0,32
Hexyl salicylate	hexyl 2-hydroxybenzoate	Βοηθητική Ουσία	6259-76-3	228-408-6	0,32