

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Product

Τύπος(οι) προϊόντος: ΡΤ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0488-ΟΠ

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0025290-0007

Πίνακας περιεχομένων

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

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

inseko Textilschutzsäckchen

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

| | |
|----------------|--|
| Επωνυμία | ANnoWAtec GmbH |
| Διεύθυνση | Münchener Str. 30 85123 Karlskron Γερμανία |
| Αριθμός άδειας | ΤΠ18-0488-ΟΠ 1-2 |

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

GR-0025290-0007

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

23/09/2021

Ημερομηνία λήξης της άδειας

24/03/2031

1.3. 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

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

| | |
|--|---|
| Δραστηκής 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 τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

| Κοινή ονομασία | Όνομασία κατά IUPAC | Λειτουργία | Αριθμός CAS | Αριθμός ΕΚ | Περιεκτικότητα (%) |
|---|---|-------------------|-------------|------------|--------------------|
| Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin) | | Ενεργός Ουσία | 118712-89-3 | 405-060-5 | 3,02 |
| Linalool | 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol | Μη δραστηκή 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 δραστηκή ουσία | 128-51-8 | 204-891-9 | 15,84 |
| Geraniol | (2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol | Μη δραστηκή ουσία | 106-24-1 | 203-377-1 | 7,92 |
| Cineole | 1,3,3-trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane | Μη δραστηκή 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 δραστηκή ουσία | 127-51-5 | 204-846-3 | 1,48 |
| Hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics | | Μη δραστηκή ουσία | 246538-78-3 | 920-901-0 | 0 |
| Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics | | Μη δραστηκή ουσία | | 927-676-8 | 0 |
| Terpinyl acetate | 2-(4-methylcyclohex-3-en-1-yl)propan-2-yl acetate | Μη δραστηκή ουσία | 80-26-2 | 201-265-7 | 9,9 |
| Nerol | (2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol | Μη δραστηκή 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 δραστηκή ουσία | 111879-80-2 | 422-320-3 | 1,48 |
| α-hexylcinnamaldehyde | (2E)-2-(phenylmethylidene)octanal | Μη δραστηκή ουσία | 101-86-0 | 202-983-3 | 0 |

2.2. Είδος τυποποίησης

Εμποτισμένο αδρανές υλικό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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 ειδικό χώρο συλλογής αποβλήτων σε συμφωνία με τις τοπικές/περιφερειακές/εθνικές/διεθνείς διατάξεις (πρέπει να καθορισθεί)..
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. Εγκεκριμένες χρήσεις

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

Η φόρμουλα σακούλας προστασίας κατά του σκώρου αποτελείται από ένα σακουλάκι μη υφασμένου υλικού τύπου Sprunlace που περιέχει τους κόκκους Accurel που είναι εμποτισμένοι με ενεργή ουσία. Η ενεργή ουσία τρανσφλουθρίνη προορίζεται για χρήση ως εντομοκτόνο από μη επαγγελματίες χρήστες. Τα προϊόντα πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ντουλάπες, συρτάρια για προστασία έναντι του σκώρου και των σκαθαριών των χαλιών.

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: 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 εσωτερικό χώρο

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με διάχυση
Λεπτομερής περιγραφή:
Αρωματικά σακουλάκια με εμποτισμένους κόκκους (παθητικός διαχυτής) για χρήση σε ντουλάπες και συρτάρια για προστασία έναντι του σκώρου των ρούχων και των σκαθαριών των χαλιών (ανοιχτό σύστημα).

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: χρησιμοποιήστε τόσα σακουλάκια μέχρι να επιτευχθούν 15 mg ενεργής ουσίας ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού
Αραιώση (%): -
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
Αποτελεσματικό για 3 μήνες, εάν απαιτείται μόνο, επαναλαμβάνετε τη χρήση μετά το συνιστώμενο χρόνο, μέγιστη εφαρμογή 4 φορές

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 135-140, 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 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

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

ΕΝΕΡΓΕΣ ΠΕΡΛΕΣ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΣΚΩΡΟΥ (OPTIMUM MOTTEN AKTIVPERLEN): Τοποθετείτε 3 σακουλάκια ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού

ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΣΑΚΟΥΛΑΚΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΣΚΩΡΟ (RUBIN DUFTENDE MOTTENSCHUTZ-SÄCKCHEN): Τοποθετείτε 3 σακουλάκια ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού

Σακουλάκια προστασίας Inseko Textilschutz-Säckchen: Τοποθετείτε 1 σακουλάκι ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού

Φακελάκι για τα ακάρεα (λεβάντα): Τοποθετείτε 3 σακουλάκια ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού

Αρωματικό σακουλάκι κατά του σκώρου: Τοποθετείτε 3 σακουλάκια ανά m³ της ντουλάπας ή του συρταριού

Προσαρμόστε τον αριθμό από αρωματικά σακουλάκια σύμφωνα με τη χωρητικότητα της εν λόγω ντουλάπας ή του συρταριού.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για χρήση μόνο σε σημεία μη προσβάσιμα από νήπια, παιδιά, ζώα συντροφιάς (ειδικά γάτες) και ζώα εκτός της ομάδας στόχου. (N114) Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε κοντά σε φαγητά, ποτά και είδη διατροφής για ζώα. (N301+160)

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 προκύπτουν συμπτώματα και δείξτε τη συσκευασία ή την ετικέτα.

Δεν επιτρέπεται ποτέ χορήγηση δια στόματος σε ανείσθητο άτομο ή σε άτομο που παθαίνει κράμπες. Εάν κάποιο άτομο είναι ανείσθητο 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: Μην επιτρέπετε διείσδυση στα επιφανειακά ύδατα ή στο αποχετευτικό σύστημα. Σε περίπτωση διείσδυσης στα υδατορρέυματα, στο έδαφος ή στο αποχετευτικό σύστημα σε μεγαλύτερες ποσότητες, ενημερώστε τις υπεύθυνες αρχές. Μέθοδοι και υλικά περιορισμού και καθαρισμού: συγκεντρώνετε με μηχανικό τρόπο και συλλέγετε σε κατάλληλο δοχείο προς απόρριψη.

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

Το μη χρησιμοποιημένο προϊόν πρέπει να απορρίπτεται ως επικίνδυνο απόβλητο σύμφωνα με τις εθνικές διατάξεις. Η κενή συσκευασία του προϊόντος και το προϊόν, μετά από 3 μήνες χρήσης, μπορούν να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα σύμφωνα με τις εθνικές διατάξεις. Απόρριψη του προϊόντος και της συσκευασίας: κωδικός διάθεσης αποβλήτων: EWC : 20 01 19

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 τα αρωματικά σακουλάκια προστασίας έναντι του σκώρου διαθέτουν σταθερότητα στους 25°C για 4 χρόνια. Μην αποθηκεύετε σε πάνω από 40°C. Προστατεύετε από παγετό

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Πρβ. σχετικά με τις συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Πρβ. σχετικά με συγκεκριμένα για τη χρήση μέτρα μείωσης του κινδύνου.

5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Ενδεχόμενες άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις:

Καμία

Οδηγίες πρώτων βοηθειών: Γενικά: Αναζητήστε ιατρική βοήθεια εάν προκύπτουν συμπτώματα και δείξτε τη συσκευασία ή την ετικέτα.

Δεν επιτρέπεται ποτέ χορήγηση δια στόματος σε αναίσθητο άτομο ή σε άτομο που παθαίνει κράμπες. Εάν κάποιο άτομο είναι αναίσθητο τοποθετήστε ή μεταφέρετε σε θέση ανάρρωσης.

Σε περίπτωση επαφής του δέρματος πλύνετε 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.

Μέτρα έκτακτης ανάγκης για την προστασία του περιβάλλοντος: Μην επιτρέπετε διείσδυση στα επιφανειακά ύδατα ή στο αποχετευτικό σύστημα. Σε περίπτωση διείσδυσης στα υδατορρέυματα, στο έδαφος ή στο αποχετευτικό σύστημα σε μεγαλύτερες ποσότητες, ενημερώστε τις υπεύθυνες αρχές. Μέθοδοι και υλικά περιορισμού και καθαρισμού: συγκεντρώνετε με μηχανικό τρόπο και συλλέγετε σε κατάλληλο δοχείο προς απόρριψη.

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

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

Η κενή συσκευασία του προϊόντος και το προϊόν, μετά από 3 μήνες χρήσης, μπορούν να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα σύμφωνα με τις εθνικές διατάξεις.

Απόρριψη του προϊόντος και της συσκευασίας: κωδικός διάθεσης αποβλήτων: EWC : 20 01 19

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

Αποθηκεύετε σε ξηρό και δροσερό χώρο. Προστατεύετε από υψηλή θερμοκρασία και απευθείας ηλιακή ακτινοβολία. Το προϊόν διαθέτει σταθερότητα στους 25°C για 4 χρόνια.

Προστατεύετε από παγετό

6. Άλλες πληροφορίες

Η ενεργή ουσία που περιέχεται στις φόρμουλες της οικογένειας βιοκτόνων προϊόντων είναι η τρανσφλουθρίνη, αριθμός

CAS:118712-89-3, αριθμός EC: 405-060-5, OXI

η τραλοπυρίλη, CAS: 122454-29-9