

# 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-0025290-0002

## 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

CAPITO MOTTENPAPIER

### 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 1-1

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

GR-0025290-0002

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

<b>Δραστηκής ουσίας</b>	1404 - Τρανσφλουθρίνη (Transfluthrin)
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Bayer Vapi Private Limited
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	306/3, II Phase, GIDC Vapi-396195 Gujarat Ινδία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	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	100
Linalool	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol	Μη δραστηκή ουσία	78-70-6	201-134-4	0
Nopyl acetate	2 - (6,6 - dimethylbicyclo < 3.1.1. > - 2 hepten - 2 - yl) ethyl acetate	Μη δραστηκή ουσία	128-51-8	204-891-9	0
Geraniol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστηκή ουσία	106-24-1	203-377-1	0
Cineole	1,3,3-trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]octane	Μη δραστηκή ουσία	470-82-6	207-431-5	0
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	0
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	0
Nerol	(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol	Μη δραστηκή ουσία	106-25-2	203-378-7	0
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	0
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

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 σε συμφωνία με τις τοπικές/περιφερειακές/εθνικές/διεθνείς διατάξεις (πρέπει να καθοριστούν).  
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. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 4.1 Περιγραφή χρήσης

**Χρήση 1 - Εμποτισμένο χαρτόνι με εντομοκτόνο για προστασία έναντι των λεπιδοπτέρων και των κολεοπτέρων εντόμων που προσβάλουν 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**

Τα χαρτιά προστασίας από το σκώρο αποτελούνται από ένα χαρτί εμποτισμένο με ένα διάλυμα που περιέχει την ενεργή ουσία. Η ενεργή ουσία τρανσφλουθρίνη προορίζεται για χρήση ως εντομοκτόνο από μη επαγγελματίες χρήστες. Τα προϊόντα πρέπει να χρησιμοποιούνται σε ντουλάπες και συρτάρια για προστασία έναντι του σκώρου και των σκαθαριών των χαλιών.

**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: Ακμιαία

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

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: Προνούμφες

**Πεδίο χρήσης**

Εσωτερικοί Χώροι

Εμποτισμένο χαρτί (παθητικός διαχυτής) για χρήση σε ντουλάπες και συρτάρια για προστασία έναντι του σκώρου των ρούχων και των σκαθαριών των χαλιών (ανοιχτό σύστημα).

**Μέθοδος/οι εφαρμογής**

Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με διάχυση  
Λεπτομερής περιγραφή:

Απομακρύνετε τη διαφανή μεμβράνη και βγάλτε έξω το προϊόν. Να μεταχειρίζεστε τη λωρίδα χαρτιού, όπου υπάρχει, από το λευκό άκρο. Το λευκό άκρο δεν είναι εμποτισμένο με την ενεργή ουσία. Σημειώστε την τρέχουσα ημερομηνία στο γάντζο του ταμπλό. Προσαρμόστε τον αριθμό λωρίδων σύμφωνα με τη χωρητικότητα του εν λόγω 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 m<sup>3</sup> της ντουλάπας ή του συρταριού  
Αραίωση (%): 0  
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:  
Αποτελεσματικό για 6 μήνες, εάν απαιτείται μόνο, επαναλαμβάνετε τη χρήση μετά το συνιστώμενο χρόνο, μέγιστη εφαρμογή 2 φορές το χρόνο.

**Κατηγορία/-ες χρηστών**

Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας**

Οι λωρίδες βρίσκονται σε μια μεμβράνη πολλών στρώσεων με μια στρώση φραγμού EVOH (αιθυλοβινυλική αλκοόλη) ή PVDC (χλωριούχο πολυβινυλιδένιο).

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

#### 4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Απομακρύνετε τη διαφανή μεμβράνη και βγάλτε έξω το προϊόν. : Να μεταχειρίζεστε τη λωρίδα χαρτιού, όπου υπάρχει, από το λευκό άκρο. Το λευκό άκρο δεν είναι εμποτισμένο με την ενεργή ουσία.

acto Spécial Mites, 10 Feuilles: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Kapo Expert Mites des vêtements, 2 bandes: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Aeroxon Moth Killer Strips: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
FURY TUE MITES & LARVES: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Protect Home Forminex Motten Papier: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Aeroxon Feuilles Anti-Mites: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Kapo Expert Mites des vêtements, 1 bande: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Aeroxon Herrenausstatter Mottenpapier: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Aerona Moth Killer Strips: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Motten-Papier: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Moth Paper: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
CAPITO MOTTEN PAPIER: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
INSECTEX MOTTEN PAPIER: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
PROFISSIMO MOTTENSCHUTZ PAPIER: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Profissimo ochranné rásky proti šatním molům, 2 ks: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
PROFISSIMO ZASCITA PRED MOLIJ V LISTICH: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
PROFISSIMO MOLYIRTO LAP 2x10 LAP: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
REINEX MOTTENPAPIER: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού

terrasan Home Mottenpapier: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Dr. Stähler Mottenpapier: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
AROXOL MOTH PAPER: Τοποθετείτε 12 λωρίδες ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
GESAL PROTECT MOTTEN PAPIER: Τοποθετείτε 6 λωρίδες ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Gesal Barriere Kleidermotten-Papier: Τοποθετείτε 6 λωρίδες ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Teza Moth Paper: Τοποθετείτε 1 λωρίδα ανά  $m^3$  της ντουλάπας ή του συρταριού  
Προσαρμόστε τον αριθμό λωρίδων σύμφωνα με τη χωρητικότητα του εν λόγω 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 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) 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 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 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 6 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 προϊόντα χαρτιού προστασίας έναντι του σκώρου διαθέτουν σταθερότητα στους 25°C για 5 χρόνια  
Μην αποθηκεύετε σε πάνω από 40°C.  
Προστατεύετε από παγετό.

## 5. Γενικές οδηγίες χρήσης

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Πρβ. σχετικά με τις συγκεκριμένες για τη χρήση οδηγίες.

### 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 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.

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 6 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. Τα προϊόντα διαθέτουν σταθερότητα στους 25°C για 5 χρόνια. Προστατεύετε από παγετό

#### 6. Άλλες πληροφορίες

NA