



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 26-04-2024  
Αριθ. πρωτ.: 3051/77153**

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
Τηλέφωνο: 210 9287241, – 169  
EMAIL: [biocides@minagric.gr](mailto:biocides@minagric.gr)

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου (ΤΠ18, εντομοκτόνο) σκευάσματος SECLIRA FLY BAIT»**

**ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 22<sup>ας</sup> Μαΐου 2012 σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων και ειδικότερα τα άρθρα 19, 32 και 34.
2. Τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2008, «για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Το άρθ. 2 του ν. 721/1977 (Α' 298) «Περί εγκρίσεως κυκλοφορίας και ελέγχου των γεωργικών φαρμάκων, ως και ρυθμίσεως συναφών θεμάτων».
4. Τη με αριθ. 4616/52519/16-05-2016 (Β' 1367) κ.υ.α. με θέμα «Καθορισμός συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων».
5. Τις διατάξεις του ν. 4622/Α'133/2019 με θέμα «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 παρ. 1.
6. Τη με αριθ. 1881/286212 (Β' 4612/19-10-2020) υ.α. μεταβίβασης της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση.

7. Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2015/416 της Επιτροπής της 12ης Μαρτίου 2015 για την έγκριση της ουσίας dinotefuran ως δραστικής ουσίας προς χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18.
8. Την άδεια διάθεσης στην αγορά του προϊόντος αναφοράς **SECLIRA FLY BAIT** που έλαβε στην Ολλανδία με αριθμό **R4BP3 ASSET No: NL-0032500-0000**, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 29 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
9. Την αριθ. **BC-QW041529-01** αίτηση στο μητρώο βιοκτόνων (R4BP3) καθώς και τη με αρ. πρωτ. **3051/77153/14-03-2024** συμπληρωματική αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### **Αποφασίζουμε**

- I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ18-0648 (R4BP3 Asset No: GR-0032503-0000)** στο βιοκτόνο (εντομοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

**1. Εμπορικό όνομα:** SECLIRA FLY BAIT, SYSTORA FLY BAIT, STENDUR FLY BAIT

**2. Μορφή:** Αερόλυμα (ΑΕ)

**3. Εγγυημένη σύνθεση:** Dinotefuran 0,505 % β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 74,195 % β/β

**4. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:** Dinotefuran 99.1%

**5. Παρασκευαστής της δ.ο:** LKC Chem-Regs Ltd (Acting for Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc., Ιαπωνία) Ιρλανδία

**6. Κάτοχος της έγκρισης:** BASF ΕΛΛΑΣ Μονοπρόσωπη Α.Β.Ε.Ε., Ελλάδα

**7. Παρασκευαστής του σκευάσματος:** BASF Corporation, Η.Π.Α.

**8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** PLZ Aeroscience, Η.Π.Α.  
Czech Aerosol, a.s., Τσεχία  
AEROSOL SERVICE GmbH, Γερμανία  
JagoPRO Sp.z o.o., Πολωνία

**Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:** PLZ Aeroscience, Η.Π.Α.  
Czech Aerosol, a.s., Τσεχία  
AEROSOL SERVICE GmbH, Γερμανία  
JagoPRO Sp.z o.o., Πολωνία

- II. Εγκρίνουμε την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης απόφασης.

### III. Καταστήματα πώλησης:

Οι συσκευασίες για επαγγελματική χρήση θα πρέπει να πωλούνται μόνο από καταστήματα εμπορίας γεωργικών φαρμάκων και μόνο σε συνεργεία με άδεια καταπολέμησης εντόμων και τρωκτικών από το Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και θα πρέπει να αναφέρουν επί της ετικέτας τη φράση «Επιτρέπεται η πώλησή του σε συνεργεία με άδεια καταπολέμησης εντόμων και τρωκτικών από το Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».

**ΙV. ΗΜ. ΛΗΞΗΣ – ΟΡΟΙ ΑΝΑΚΛΗΣΗΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**

- α.** Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **10/04/2029**.
- β.** Πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, 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.
- γ.** Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- δ.** Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

**V. ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ**

- 1.** Ο κάτοχος της έγκρισης 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 του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
- 2.** Ο κάτοχος της έγκρισης 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.
- 3.** Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
- 4.** Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσας απόφασης.

Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από τα άρθρα 8 και 9 της κ.υ.α. 4616/52519 (Β' 1367/16-05-2016).

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης  
Γεωργίας»**

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ**

- 1. BASF ΕΛΛΑΣ Μονοπρόσωπη Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι, Ελλάδα  
Ε.Δ.: Τμήμα Γ3

## **Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος SECLIRA FLY BAIT**

*Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες*

**1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ****1.1. Εμπορική ονομασία/-ες του προϊόντος**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>Εμπορική ονομασία</b>                                 | Χώρα (κατά περίπτωση) |
| SECLIRA FLY BAIT<br>SYSTORA FLY BAIT<br>STENDUR FLY BAIT | Ελλάδα                |

**1.2. Κάτοχος άδειας**

|  |            |   |
|--|------------|---|
| <b>Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας</b> | Επωνυμία   | BASF ΕΛΛΑΣ Μονοπρόσωπη Α.Β.Ε.Ε.                 |
|  | Διεύθυνση  | Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι, Ελλάδα |
| <b>Αριθμός άδειας</b>                            | ΤΠ18-0648  |   |
| <b>Ημερομηνία έκδοσης της άδειας</b>             | 26/04/2024 |   |
| <b>Ημερομηνία λήξης της άδειας</b>               | 10/04/2029 |   |

**1.3. Παρασκευαστής/-ές του προϊόντος**

|  |   |
|--|---|
| <b>Επωνυμία παρασκευαστή</b>                 | BASF Corporation  |
| <b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>                | 100 Park Avenue –Florham Park NJ 07932 New Jersey ΗΠΑ                   |
| <b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b> | PLZ Aeroscience , 1101 Integram Drive Pacific MO 63069 Missouri ΗΠΑ     |
|  | Czech Aerosol, a.s., Velvety 33 41501 Rtyne nad Bilinou Τσεχία          |
|  | AEROSOL SERVICE GmbH, Helmstedter Str. 58 c 38126 Braunschweig Γερμανία |
|  | JagoPRO Sp.z o.o., Szczakowska Street 35 43-600 Jaworzno Πολωνία        |

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

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Δραστικής ουσίας</b>       | Dinotefuran   |
| <b>Επωνυμία παρασκευαστή</b>  | LKC Chem-Regs Ltd (Acting for Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc., Ιαπωνία) Ιρλανδία |
| <b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b> | Nihonbashi Dia Building, 1-19-1 Nihonbashi, Chou-ku, 103-0027 Τόκιο, Ιαπωνία                  |

|  |   |
|--|---|
| <b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b> | LKC Chem-Regs Ltd (Acting for Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc., Ιαπωνία) Ιρλανδία |
|  | Mitsui Chemicals, Inc., Omuta Works, 30 Asamuta-Machi, Ohmuta Shi, 836-8610 Φουκουόκα Ιαπωνία |

## 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος

| Κοινή ονομασία | Ονομασία κατά IUPAC  | Λειτουργία        | Αριθμός CAS | Αριθμός ΕΚ | Περιεκτικότητα (%) |
|----------------|--|-------------------|-------------|------------|--------------------|
| Dinotefuran    | (RS)-1-methyl-2-nitro-3-(tetrahydro-3-furylmethyl) guanidine | Δραστική ουσία    | 165252-70-0 |            | 0,505              |
| Acetone        |  | Μη δραστική ουσία | 67-64-1     | 200-662-2  | 25,3               |

### 2.2. Είδος τυποποίησης

ΑΕ – Αερόλυμα

## 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Ταξινόμηση</b>             |  |
| <b>Επισήμανση</b>             |    |
| <b>Προειδοποιητική λέξη</b>   | <b>ΚΙΝΔΥΝΟΣ</b>  |
| <b>Δήλωση επικινδυνότητας</b> | <b>H222:</b> Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα<br><b>H229:</b> Δοχείο υπό πίεση: Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί.<br><b>H336:</b> Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.<br><b>H411:</b> Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με |

|                            |   |
|----------------------------|---|
|                            | μακροχρόνιες επιπτώσεις.  |
| <b>Δηλώσεις προφύλαξης</b> | <p><b>P101:</b> Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.</p> <p><b>P102:</b> Μακριά από παιδιά.</p> <p><b>P103:</b> Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση.</p> <p><b>P210:</b> Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε.</p> <p><b>P211:</b> Μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης.</p> <p><b>P251:</b> Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.</p> <p><b>P261:</b> Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.</p> <p><b>P271:</b> Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.</p> <p><b>P273:</b> Να αποφεύγεται η απελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p><b>P304+P340:</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.</p> <p><b>P312:</b> Καλέστε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p><b>P403+P233:</b> Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.</p> <p><b>P405:</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p><b>P410+P412:</b> Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C.</p> <p><b>P501:</b> Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τις τοπικές/περιφερειακές/εθνικές/διεθνείς διατάξεις.</p> |

#### 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

##### 4.1. Περιγραφή χρήσης

##### Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Εφαρμογή σε αστικές περιοχές – Επαγγελματίες χρήστες

|  |  |
|--|--|
| <b>Τύπος προϊόντος</b>   | PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων   |
| <b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>             | Εντομοκτόνο  |
| <b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b> | Επιστημονική ονομασία: <i>Musca domestica</i><br>Κοινή ονομασία: Οικιακή μύγα<br>Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία                    |
| <b>Πεδίο χρήσης</b>  | Εσωτερικοί χώροι: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Βιομηχανικά/εμπορικά κτίρια</li> <li>• Ιδιωτικοί χώροι</li> </ul> |

|   |   |
|---|---|
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δημόσια κτίρια (π.χ. νοσοκομεία, κέντρα φροντίδας ηλικιωμένων)</li> </ul>  |
| <b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>                    | <u>Ψεκασμός</u><br>Εντοπισμένη εφαρμογή με ετοιμόχρηστη συσκευή αερολύματος (αεροζόλ) σε απόσταση 30 εκ. από την επιφάνεια εφαρμογής  |
| <b>Ποσοστό/-ά και συχνότητα εφαρμογής</b>       | Εφαρμόστε 16 γρ. προϊόντος ανά τ.μ. που ισοδυναμεί με ψεκασμό 3 δευτερολέπτων ανά γραμμικό μέτρο<br><u>Υπολειμματική διάρκεια δράσης:</u> έως και 6 εβδομάδες<br><u>Μέγιστος αριθμός εφαρμογών:</u> έως 11 εφαρμογές ανά έτος |
| <b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>                    | Επαγγελματίες χρήστες   |
| <b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b> | Μεταλλικό δοχείο των 250, 300, 350, 400, 500 και 600 mL με επίστρωση: <ul style="list-style-type: none"> <li>• PP (πολυπροπυλενίου)</li> <li>• PE (πολυαιθυλενίου)</li> <li>• PET (τερεφθαλικού πολυαιθυλενίου)</li> </ul>    |

#### 4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Να μην γίνεται υπέρβαση του μέγιστου αριθμού των 11 εφαρμογών ανά έτος.

#### 4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

4.1.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

## 4.2. Περιγραφή χρήσης

### Πίνακας 2. Χρήση # 2 – Εφαρμογή σε αστικές περιοχές – Ευρύ κοινό

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Τύπος προϊόντος</b> | PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την |
|------------------------|---|



|  |   |
|--|---|
|  | καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων   |
| <b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>             | Εντομοκτόνο   |
| <b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b> | Επιστημονική ονομασία: άλλο: <i>Musca domestica</i><br>Κοινή ονομασία: Οικιακή μύγα<br>Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία   |
| <b>Πεδίο χρήσης</b>  | Εσωτερικοί ιδιωτικοί χώροι  |
| <b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>   | <u>Ψεκασμός</u><br>Εντοπισμένη εφαρμογή με ετοιμόχρηστη συσκευή αερολύματος (αεροζόλ) σε απόσταση 30 εκ. από την επιφάνεια εφαρμογής  |
| <b>Ποσοστό/-ά και συχνότητα εφαρμογής</b>                                    | Εφαρμόστε 16 γρ. προϊόντος ανά τ.μ. που ισοδυναμεί με ψεκασμό 3 δευτερολέπτων ανά γραμμικό μέτρο<br><u>Υπολειμματική διάρκεια δράσης:</u> έως και 6 εβδομάδες<br><u>Μέγιστος αριθμός εφαρμογών:</u> έως 11 εφαρμογές ανά έτος |
| <b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>   | Ευρύ κοινό  |
| <b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b>                              | Μεταλλικό δοχείο των 100, 150, 200 και 250 mL, με επίστρωση: <ul style="list-style-type: none"> <li>• PP (πολυπροπυλενίου)</li> <li>• PE (πολυαιθυλενίου)</li> <li>• PET (τερεφθαλικού πολυαιθυλενίου)</li> </ul>             |

#### 4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Να μην γίνεται υπέρβαση του μέγιστου αριθμού των 11 εφαρμογών ανά έτος.

#### 4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

4.2.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

## 4.3. Περιγραφή χρήσης

## Πίνακας 3. Χρήση # 3 – Εφαρμογή σε αγροκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις (εγκαταστάσεις παραγωγικών ζώων) – Επαγγελματίες

|   |  |
|---|--|
| Τύπος προϊόντος   | PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων  |
| Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται             | Εντομοκτόνο  |
| Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης) | Επιστημονική ονομασία: <i>Musca domestica</i><br>Κοινή ονομασία: Οικιακή μύγα<br>Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία<br><br>Επιστημονική ονομασία: <i>Stomoxys calcitrans</i><br>Κοινή ονομασία: Μύγα των στάβλων<br>Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία   |
| Πεδίο χρήσης  | Εσωτερικοί χώροι:<br>Εγκαταστάσεις παραγωγικών ζώων  |
| Μέθοδος/-οι εφαρμογής   | <u>Ψεκασμός</u><br><br>Εντοπισμένη εφαρμογή με ετοιμόχρηστη συσκευή αερολύματος (αεροζόλ) σε απόσταση 30 εκ. από την επιφάνεια εφαρμογής   |
| Ποσοστό/-ά και συχνότητα εφαρμογής                                    | Εφαρμόστε 16 γρ. προϊόντος ανά τ.μ. που ισοδυναμεί με ψεκασμό 3 δευτερολέπτων ανά γραμμικό μέτρο. Ψεκάστε έως και το 10% των τοίχων και της οροφής ανάλογα με την προσβολή στις θέσεις όπου απαντώνται συχνά οι μύγες.<br><br><u>Υπολειμματική διάρκεια δράσης:</u> έως και 6 εβδομάδες<br><br><u>Μέγιστος αριθμός εφαρμογών:</u> έως 6 εφαρμογές ανά έτος |
| Κατηγορία/-ες χρηστών   | Επαγγελματίες χρήστες  |
| Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας                              | Μεταλλικό δοχείο των 250, 300, 350, 400, 500 και 600 mL με επίστρωση:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• PP (πολυπροπυλενίου)</li> <li>• PE (πολυαιθυλενίου)</li> <li>• PET (τερεφθαλικού πολυαιθυλενίου)</li> </ul>  |

#### 4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η ψεκασμένη επιφάνεια τοίχου και οροφής δεν πρέπει να υπερβαίνει το 10%, το οποίο αντιστοιχεί σε 20 τ.μ. ψεκασμένης επιφάνειας ανά 100 τ.μ. δαπέδου, στις θέσεις όπου απαντώνται συχνά οι μύγες, ανάλογα με το επίπεδο προσβολής.

Να μην γίνεται υπέρβαση του μέγιστου αριθμού των 6 εφαρμογών ανά έτος.

#### 4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να μη χρησιμοποιείται σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις όπου δεν μπορεί να αποτραπεί η έκθεση σε μονάδα επεξεργασίας λυμάτων ή η άμεση εκπομπή σε επιφανειακά ύδατα.

Να μη χρησιμοποιείται σε εγκαταστάσεις εκτροφής νεαρών βοοειδών.

4.3.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση  
Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.4. Περιγραφή χρήσης

**Πίνακας 4. Χρήση # 4 – Εφαρμογή σε αγροκτηνοτροφικές εγκαταστάσεις (εγκαταστάσεις παραγωγικών ζώων) – Ευρύ κοινό**

|  |  |
|--|--|
| <b>Τύπος προϊόντος</b>   | PT18: Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων  |
| <b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται</b>             | Εντομοκτόνο  |
| <b>Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)</b> | Επιστημονική ονομασία: <i>Musca domestica</i><br>Κοινή ονομασία: Οικιακή μύγα<br>Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία<br><br>Επιστημονική ονομασία: <i>Stomoxys calcitrans</i><br>Κοινή ονομασία: Μύγα των στάβλων<br>Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία |
| <b>Πεδίο χρήσης</b>  | Εσωτερικοί χώροι:<br>Εγκαταστάσεις παραγωγικών ζώων  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Μέθοδος/-οι εφαρμογής</b>                    | <u>Ψεκασμός</u><br>Εντοπισμένη εφαρμογή με ετοιμόχρηστη συσκευή αερολύματος (αεροζόλ) σε απόσταση 30 εκ. από την επιφάνεια εφαρμογής  |
| <b>Ποσοστό/-ά και συχνότητα εφαρμογής</b>       | Εφαρμόστε 16 γρ. προϊόντος ανά τ.μ. που ισοδυναμεί με ψεκασμό 3 δευτερολέπτων ανά γραμμικό μέτρο. Ψεκάστε έως και το 10% των τοίχων και της οροφής ανάλογα με την προσβολή στις θέσεις όπου απαντώνται συχνά οι μύγες<br><u>Υπολειμματική διάρκεια δράσης:</u> έως και 6 εβδομάδες<br><u>Μέγιστος αριθμός εφαρμογών:</u> έως 6 εφαρμογές ανά έτος |
| <b>Κατηγορία/-ες χρηστών</b>                    | Ευρύ κοινό  |
| <b>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</b> | Μεταλλικό δοχείο των 100, 150, 200 και 250 mL, με επιστρωση: <ul style="list-style-type: none"> <li>• PP (πολυπροπυλενίου)</li> <li>• PE (πολυαιθυλενίου)</li> <li>• PET (τερεφθαλικού πολυαιθυλενίου)</li> </ul>   |

#### 4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Η ψεκασμένη επιφάνεια τοίχου και οροφής δεν πρέπει να υπερβαίνει το 10%, το οποίο αντιστοιχεί σε 20 τ.μ. ψεκασμένης επιφάνειας ανά 100 τ.μ. δαπέδου, στις θέσεις όπου απαντώνται συχνά οι μύγες, ανάλογα με το επίπεδο προσβολής.

Να μην γίνεται υπέρβαση του μέγιστου αριθμού των 6 εφαρμογών ανά έτος.

#### 4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να μη χρησιμοποιείται σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις όπου δεν μπορεί να αποτραπεί η έκθεση σε μονάδα επεξεργασίας λυμάτων ή η άμεση εκπομπή σε επιφανειακά ύδατα.

Να μη χρησιμοποιείται σε εγκαταστάσεις εκτροφής νεαρών βοοειδών.

4.4.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης.

## 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ<sup>1</sup>

### 5.1. Οδηγίες χρήσης

Να διαβάζετε την ετικέτα πριν τη χρήση.

Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται σε εσωτερικούς χώρους στην προσβεβλημένη περιοχή στις επιφάνειες που μπορεί να εγκαθίστανται οι μύγες.

Να πραγματοποιούνται εντοπισμένες εφαρμογές στις περιοχές όπου συγκεντρώνονται οι μύγες (θερμές περιοχές τοίχων, χωρίσματα κελιών, στύλοι, κουφώματα παραθύρων, σωλήνες, εξωτερικό ταϊστρών, παράθυρα, πόρτες, δοκοί οροφής, άκρα δοκών, μαρκίζες, κουφώματα πορτών, ηλεκτρικοί αγωγοί, καταιονητήρες κ.λπ.).

Το προϊόν εφαρμόζεται σε απόσταση 30 εκ. από την επιφάνεια εφαρμογής.

Εφαρμόστε 16 γρ. προϊόντος ανά τ.μ. που ισοδυναμεί με ψεκασμό 3 δευτερολέπτων ανά γραμμικό μέτρο.

Οι περιοχές που έχουν υποστεί εφαρμογή με το προϊόν θα πρέπει να επιθεωρούνται εκ νέου μετά από 2-3 εβδομάδες. Όπου η αρχική προσβολή ήταν σοβαρή μπορεί να χρειαστεί και δεύτερη εφαρμογή, ιδιαίτερα εάν η πρώτη εφαρμογή έχει διαταραχθεί ή ορισμένες εστίες/σημεία παραλείφθηκαν στην αρχική εφαρμογή.

Αφήστε το ψεκασμένο υγρό να στεγνώσει εντελώς πριν την είσοδο ανθρώπων ή ζώων στις ψεκασμένες περιοχές.

Υπολειμματική διάρκεια δράσης: Η υπολειμματική διάρκεια δράσης του προϊόντος ποικίλλει ανάλογα με το βαθμό καθαριότητας και τη φύση της επιφάνειας στην οποία γίνεται η εφαρμογή καθώς και το βαθμό στον οποίο το διάλυμα ψεκασμού παραμένει αδιατάρακτο μετά την εφαρμογή. Για υπολειμματική διάρκεια δράσης έως και 6 εβδομάδες, οι ψεκασμένες επιφάνειες δεν πρέπει να υπόκεινται σε (υγρό) καθαρισμό κατά τη διάρκεια αυτής της χρονικής περιόδου, αλλά συνιστάται η τακτική απομάκρυνση των νεκρών μυγών. Ο υγρός καθαρισμός των επιφανειών συνιστάται μόνο εφόσον έχει επιτευχθεί η επιθυμητή αποτελεσματικότητα.

Εφαρμόστε μόνο σε μη πορώδεις επιφάνειες.

#### Επαγγελματίες χρήστες:

Λάβετε υπόψη τον κύκλο ζωής και τα χαρακτηριστικά των εντόμων-στόχων για την προσαρμογή των εφαρμογών. Ειδικότερα, στοχεύστε το πιο ευαίσθητο στάδιο των εντόμων/εχθρών, τη χρονική στιγμή των εφαρμογών και τις περιοχές στις οποίες πρέπει να γίνει η εφαρμογή.

#### Ευρύ κοινό:

Εάν η προσβολή επιμένει, επικοινωνήστε με έναν επαγγελματία.

#### Για να αποφύγετε την ανάπτυξη ανθεκτικότητας:

-Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν από τη χρήση και να ακολουθείτε όλες τις οδηγίες που παρέχονται.

-Μην χρησιμοποιείτε/εφαρμόζετε το προϊόν σε περιοχές όπου υπάρχει υποψία ή τεκμηριωμένη ανθεκτικότητα στη δραστική ουσία που περιέχεται σε αυτό το προϊόν.

<sup>1</sup> Οι οδηγίες χρήσης, τα μέτρα περιορισμού των κινδύνων και άλλες οδηγίες χρήσης που περιλαμβάνονται στην παρούσα ενότητα ισχύουν για οποιεσδήποτε εγκεκριμένες χρήσεις.

-Υιοθετήστε ολοκληρωμένες μεθόδους διαχείρισης εντόμων/εχθρών, όπως ο συνδυασμός χημικών, φυσικών μεθόδων ελέγχου και άλλων μέτρων δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές ιδιαιτερότητες (κλιματικές συνθήκες, είδη-στόχοι, συνθήκες χρήσης κ.λπ.).

-Να ελέγχετε επί τόπου την αποτελεσματικότητα του προϊόντος: Εάν χρειαστεί θα πρέπει να διερευνηθούν τα αίτια της μειωμένης αποτελεσματικότητας προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν υπάρχει ανθεκτικότητα ή να εντοπιστεί πιθανή ανθεκτικότητα.

-Να γίνεται εναλλαγή προϊόντων που περιέχουν δραστικές ουσίες με διαφορετικό τρόπο δράσης (για την αποφυγή εμφάνισης ανθεκτικών ατόμων στον πληθυσμό).

-Εάν η εφαρμογή δεν είναι αποτελεσματική, οι χρήστες θα πρέπει να ενημερώνουν τον κάτοχο της έγκρισης.

## 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Να μην ψεκάζετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης.

Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.

Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.

Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο.

Παρέχετε επαρκή αερισμό (βιομηχανικός αερισμός ή διατηρώντας τα παράθυρα και τις πόρτες ανοιχτά). Η παραμονή στην ψεκασμένη περιοχή πρέπει να ελαχιστοποιηθεί.

Μην εφαρμόζετε απευθείας σε ζώα.

Να χρησιμοποιείται αποκλειστικά σε χώρους που δεν είναι προσβάσιμοι σε παιδιά, κατοικίδια και ζώα-μη στόχους.

Μην το χρησιμοποιείτε κοντά σε κατοικίδια ζώα ή παραγωγικά ζώα.

Το προϊόν να μην χρησιμοποιείται απευθείας σε τρόφιμα, ζωοτροφές, πόσιμο νερό και ποτά ή κοντά σε αυτά, ή σε επιφάνειες και εργαλεία που είναι πιθανόν να έρθουν σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα.

Ο υγρός καθαρισμός των επιφανειών συνιστάται μόνο εφόσον η επιθυμητή αποτελεσματικότητα έχει επιτευχθεί.

Το προϊόν περιέχει dinotefuran το οποίο είναι επικίνδυνο για τις μέλισσες.

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα.

Εάν υπάρχουν συμπτώματα: Καλέστε το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια.

Εάν δεν υπάρχουν συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

Πληροφορίες για το προσωπικό υγειονομικής περίθαλψης/γιατρό: Ξεκινήστε μέτρα υποστήριξης της ζωής εάν χρειάζεται και στη συνέχεια καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό. Εάν παρουσιάζονται συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα ξεπλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και είναι εύκολο να το κάνετε. Καλέστε ένα ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό αν αισθανθείτε αδιαθεσία.

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

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

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

Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων.

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

Διάρκεια ζωής προϊόντος: 3 χρόνια.

Να φυλάσσεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.

Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασία μεγαλύτερη από 40 °C.

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά και μη στοχευόμενα ζώα/κατοικίδια ζώα.

Να μην αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

**6. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Το συγκεκριμένο βιοκτόνο προϊόν περιέχει dinotefuran το οποίο είναι επικίνδυνο για τις μέλισσες.