



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

Αθήνα, 06-02-2026  
Αριθ. πρωτ.: 30215

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
Τηλέφωνο: 210 928 7249, 7170  
email: [biocides@minagric.gr](mailto:biocides@minagric.gr)

**ΘΕΜΑ: «Ανανέωση οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου (ΤΠ18, εντομοκτόνο) σκευάσματος SOJET».**

**ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 22ας Μαΐου 2012 σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων και συγκεκριμένα τα άρθρα 31 και 40.
2. Τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014 της Επιτροπής της 7<sup>ης</sup> Μαρτίου 2014 για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τους κανόνες για την ανανέωση των αδειών για βιοκτόνα προϊόντα που υπόκεινται σε αμοιβαία αναγνώριση.
3. 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.
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. Την Εκτελεστική Απόφαση (ΕΕ) 2025/1791 της Επιτροπής της 10ης Σεπτεμβρίου 2025 για τη μετάθεση της ημερομηνίας λήξης της έγκρισης της ουσίας imidacloprid (ιμιδακλοπρίδη) για χρήση σε βιοκτόνα του τύπου προϊόντων 18 σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.
6. Την έγκριση του προϊόντος **SOJET** που έλαβε στην Ελλάδα με αριθμό έγκρισης **ΤΠ18-0433 (R4BP3 Asset No: GR-0024511-0000)** που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. **6742/183819/27-08-2020** απόφασή μας, όπως ισχύει.

7. Την ανανέωση της έγκρισης του προϊόντος αναφοράς (R4BP3 ASSET No **DE-0019989-0000**) που έλαβε χώρα στη Γερμανία ως Κράτος Μέλος αναφοράς, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
8. 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.
9. Τη με αριθ. 108414/28-04-2025 υ.α. “Μεταβίβαση 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” (Β'2339).
10. Την με αριθ. 12143/344860/2023 υ.α. με θέμα «Όροι και προϋποθέσεις για την επαγγελματική χρήση βιοκτόνων προϊόντων τύπου 14: τρωκτικοκτόνων, 18: εντομοκτόνων, ακαρεοκτόνων και προϊόντων για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων και 19 : απωθητικών και προσελκυστικών» (Β' 6524).
11. Την αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρίας (R4BP3 CASE No **BC-UB076094-41**) για την ανανέωση της έγκρισης του βιοκτόνου προϊόντος στην Ελλάδα καθώς και την με αρ. πρωτ. 269435/06-10-2025 συμπληρωματική αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρίας.

### **Αποφασίζουμε**

- I. Ανανεώνουμε την οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ18-0433 (R4BP3 ASSET NO: GR-0024511-0000)** στο βιοκτόνο (εντομοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

**1. Εμπορικό όνομα:** SOJET

GIVESOL FLY BAIT  
CAPUT FLY  
FLYMAGNET  
LIMPIO FLY

**2. Μορφή:** Υδατοδιαλυτοί κόκκοι (WG)

**3. Εγγυημένη σύνθεση:** Imidacloprid 10,0 % β/β

Cis-εικοσιτριέν-9-ιο (Muscalure): 0,1% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 89,90% β/β

**4. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:** imidacloprid 97 %, Cis-εικοσιτριέν-9-ιο 80,1%.

**5. Παρασκευαστής των δ.ο:** Imidacloprid: Sharda Cropchem Limited, Ινδία

Cis-εικοσιτριέν-9-ιο : Denka International B.V, Ολλανδία

**6. Κάτοχος της έγκρισης:** Sharda Cropchem España S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, Planta 12, 30006, Murcia, Ισπανία

**7. Παρασκευαστής του σκευάσματος:** Sharda Cropchem Limited, Ινδία

- 8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** 1. EKOPREVENT KFT, Komló u. 10., 1222 Budapest Ουγγαρία  
2. Productos Flower S.A. Polígono Industrial la Canaleta s/n, 25300, Lleida, Ισπανία

- Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:** 1. EKOPREVENT KFT, Komló u. 10., 1222 Budapest Ουγγαρία  
2. Productos Flower S.A. Polígono Industrial la Canaleta s/n, 25300, Lleida, Ισπανία

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

**III. Καταστήματα πώλησης:**

Οι συσκευασίες θα πωλούνται μόνο από καταστήματα εμπορίας γεωργικών φαρμάκων και μόνο σε συνεργεία απεντομώσεων - μυοκτονιών που έχουν την κατά νόμο προβλεπόμενη άδεια. Οι συσκευασίες θα αναγράφουν τη φράση «επιτρέπεται η πώληση μόνο σε συνεργεία που έχουν άδεια καταπολέμησης εντόμων και τρωκτικών σε κατοικημένους χώρους από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».

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

- α.** Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **26-09-2035**.
- 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 4616/52519/16-05-2016 (Β' 1367) κ.υ.α..

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

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

**Δρ. Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:** Sharda Europe B.V.B.A, Heedstraat 58, 1730, Asse, Βέλγιο

## **Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**

### **SOJET**

*(Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται και περισσότερες ονομασίες)*

**1. Διοικητικές πληροφορίες****1.1 Εμπορική ονομασία του προϊόντος**

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
SOJET GIVESOL FLY BAIT CAPUT FLY FLYMAGNET LIMPIO FLY	Ελλάδα

**1.2 Κάτοχος της άδειας**

<b>Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης</b>	<b>Όνομα</b>	Sharda Cropchem España S.L.
	<b>Διεύθυνση</b>	Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, Planta 12, 30006, Murcia Spain
<b>Αριθμός έγκρισης</b>	<b>ΤΠ18-0433</b>	
<b>Ημερομηνία έκδοσης</b>	<b>27-08-2020</b>	
<b>Ημερομηνία λήξης έγκρισης</b>	<b>26-09-2035</b>	

**1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος**

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Sharda Cropchem Limited
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Prime Business Park, 2nd Floor Dashrathlal Joshi Road Vile Parle (West), 400056 Mumbai Ινδία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ΕΚΟΠΡΕΒΕΝΤ ΚΦΤ, Κομλό υ. 10., 1222 Budapest Ουγγαρία</li> <li>Productos Flower S.A. Polígono Industrial la Canaleta s/n, 25300, Lleida, Ισπανία</li> </ol>

**1.4 Παρασκευαστής (ές) της (των) δραστηκής (ών) ουσίας (ιών)**

<b>Δραστηκή ουσία</b>	Imidacloprid
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Sharda Cropchem Limited
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Domnic Holm, 29th Road, Bandra 400 050 Mumbai, Ινδία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL, CO. LTD - 393 East Heping Road-Shijizhuang, Κίνα

<b>Δραστική ουσία</b>	cis-tricos-9-ene (Muscalure)
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Denka International Holding B.V.
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Hanzeweg 1, NL-3771 NG Barneveld, Ολλανδία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Hanzeweg 1, NL-3771 NG Barneveld, Ολλανδία

## 2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος

### 2.1 Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για την σύνθεση του προϊόντος


Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	CAS number	EC number	Περιεκτικότητα (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl)methyl]-Nnitroimidazolidin-2-imine	Δραστική Ουσία	138261-41-3	428-040-8	10,0
cis-tricos-9-ene (Muscalure)	(Z)-Tricos-9-en	Δραστική Ουσία	27519-02-4	248-505-7	0,10

### 2.2 Τύπος σκευάσματος

Υδατοδιαλυτοί κόκκοι (WG)

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

<b>Ταξινόμηση</b>	
<b>Επισήμανση</b>	
	
<b>Προειδοποιητική λέξη</b>	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>
<b>Δηλώσεις επικινδυνότητας</b>	<b>H302:</b> Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης <b>H410:</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

<b>Δηλώσεις προφύλαξης</b>	<p><b>P264:</b> Πλύνετε χέρια σχολαστικά μετά τον χειρισμό.</p> <p><b>P270:</b> Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p><b>P273:</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p><b>P301+P312:</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή έναν γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.</p> <p><b>P330:</b> Ξεπλύνετε το στόμα.</p> <p><b>P391:</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p><b>P501:</b> Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p>
----------------------------	---

#### 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

##### 4.1 Πίνακας 1. Χρήση #1 – Εφαρμογή με επίχριση από επαγγελματίες χρήστες.

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
<b>Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Εντομοκτόνο
<b>Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Muscidae</i> Κοινή ονομασία: Μύγες Στάδιο ανάπτυξης: ενήλικα
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Χρήση σε εσωτερικό χώρο  Εσωτερικοί χώροι (βιομηχανικοί/ εμπορικοί χώροι, σπίτια/ιδιωτικοί χώροι, δημόσιοι χώροι)  Εσωτερική χρήση σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις (χώροι εκτροφής και διαβίωσης παραγωγικών ζώων)
<b>Μέθοδος (οι) εφαρμογής</b>	Επίχριση σε χαρτόνια
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Για εφαρμογή σε δωμάτιο/ κτίριο με επιφάνεια 100 τ.μ., διαλύστε 250 γρ. προϊόντος σε 250 ml νερού και επιχρίστε χαρτόνια συνολικής επιφάνειας 1 τ.μ.  Τα επιχρισμένα χαρτόνια στη συνέχεια κατανέμονται στον χώρο.  Συχνότητα εφαρμογής: Έως 6 εφαρμογές ετησίως

<b>Κατηγορία (ες) χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<p>Σακουλάκι (HDPE) περιεχομένου 10 g σε χαρτόκουτο/ συσκευασία των 20 τεμαχίων, και τα κουτιά αυτά τοποθετούνται σε άλλο χαρτοκιβώτιο που περιέχει 6 έως 12 από τα προαναφερθέντα κουτιά.</p> <p>Φιάλη 50-500 g (HDPE).</p> <p>Σακούλα σύνθετου υλικού 1 kg (πολυστρωματικό υλικό: PET + PET MET (μεταλλικός πολυεστέρας που περιέχει σωματίδια αλουμινίου, το μεταλλικό στρώμα βρίσκεται ανάμεσα σε δύο στρώσεις) + PE (εσωτερικό στρώμα συσκευασίας)) σε κουβά (PP, 1 kg, δευτερογενής συσκευασία).</p> <p>Σακούλα σύνθετου υλικού 1-2 kg (πολυστρωματικό υλικό: PET + PET MET (μεταλλικός πολυεστέρας που περιέχει σωματίδια αλουμινίου, το μεταλλικό μέρος βρίσκεται ανάμεσα σε δύο στρώσεις) + PE (εσωτερικό στρώμα συσκευασίας)) σε κουβά (PP, 1-2,5 kg, δευτερογενής συσκευασία).</p>

**4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

**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 διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση**

Δείτε τις γενικές οδηγίες χρήσης

**5. Οδηγίες για τη χρήση****5.1 Γενικές οδηγίες χρήσης**

Μην εφαρμόζετε το προϊόν απευθείας στις επιφάνειες (π.χ. τοίχους) των κτιρίων.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε περιοχές που υπόκεινται σε καθαρισμό/πλύσιμο.

Το προϊόν πρέπει να αραιώνεται με ανάδευση του υγρού διαλύματος που προκύπτει.

Εφαρμόστε μόνο σε χαρτόνια τα οποία στη συνέχεια θα στερεωθούν σε τοίχους ή οροφές όπου συχνάζουν οι μύγες.

Για την εφαρμογή του διαλύματος σε χαρτόνια, ο εφαρμοστής πρέπει να χρησιμοποιεί βούρτσα ή πινέλο μιας χρήσης.

Η περιοχή, όπου θα γίνει η ανάμιξη/φόρτωση και η εφαρμογή στα χαρτόνια, θα πρέπει να είναι καλυμμένη με πλαστικό κάλυμμα μίας χρήσης για την αποφυγή μόλυνσης των γύρω επιφανειών και πατώματος.

Για την ανάμιξη/φόρτωση και την εφαρμογή, ο χρήστης θα πρέπει να φοράει φόρμα μιας χρήσης, έτσι ώστε να αποφεύγονται οι διαρροές στο αποχετευτικό σύστημα λόγω του πλυσίματος μολυσμένων ρούχων. Οδηγία 98/24/ΕΚ του Συμβουλίου της 7ης Απριλίου 1998 για την προστασία της υγείας και της ασφάλειας των εργαζομένων από τους κινδύνους που σχετίζονται με χημικούς παράγοντες στην εργασία (δέκατη τέταρτη ειδική οδηγία κατά την έννοια του άρθρου 16(1) της οδηγίας 89/391/ΕΟΚ) (ΕΕ L 131, 5.5.1998, σ. 11).

Μην αφήνετε το προϊόν ή τα υπολείμματά του ή τα υπολείμματα επίχρισης να εισέλθουν στο έδαφος, σε υδάτινα ρεύματα, στο αποχετευτικό σύστημα ή σε υγρή ή ξηρή κοπριά.

Αφαιρέστε όλα τα τεμάχια επεξεργασμένου χαρτονιού πριν από τον καθαρισμό ή/και την απολύμανση σε εγκαταστάσεις εκτροφής ζώων.

Μην καθαρίζετε τα χαρτόνια.

Για χρήση σε εγκαταστάσεις εκτροφής ζώων: Μην εφαρμόζετε το βιοκτόνο προϊόν απευθείας στην κοπριά/πολτό.

Οι νεκρές μύγες πρέπει να συλλέγονται αμέσως μόνο με μεθόδους στεγνού καθαρισμού (δηλαδή, ηλεκτρική σκούπα ή πανί μιας χρήσης) με επακόλουθη απόρριψη μέσω στερεών αποβλήτων. (δεν ισχύει για χρήση σε εγκαταστάσεις ζωικής παραγωγής).

Καθαρίστε αμέσως τυχόν διαρροές του βιοκτόνου προϊόντος μόνο με στεγνό καθάρισμα και απορρίψτε τα υπολείμματα στα στερεά απόβλητα.

Οι βούρτσες πρέπει να απορρίπτονται μετά την εφαρμογή για την αποφυγή εκπομπών στο αποχετευτικό σύστημα εξαιτίας του καθαρισμού τους.

Διαβάζετε πάντα την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν από τη χρήση και ακολουθείτε όλες τις οδηγίες που παρέχονται.

Αναμένεται αισθητή μείωση των μυγών εντός 1 εβδομάδας.

#### Διαχείριση ανθεκτικότητας

- Για να αποφευχθεί η εμφάνιση ανθεκτικότητας σε οποιοδήποτε δραστικό συστατικό, προϊόντα με διαφορετικούς τρόπους δράσης θα πρέπει να χρησιμοποιούνται εναλλάξ και θα πρέπει να αποφεύγεται η συχνή επαναλαμβανόμενη χρήση της ίδιας δραστικής ουσίας.
- Συνιστάται η συμπληρωματική καταπολέμηση σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις με ένα προϊόν με προνυμφοκτόνο δράση.
- Η χρήση βιοκτόνων προϊόντων σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις μπορεί να συνδυαστεί με άλλα μέτρα υγιεινής (π.χ. συχνή απομάκρυνση κοπριάς) ή μη χημικά μέσα ελέγχου (για παράδειγμα βιολογικά, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης παρασιτοειδών) στο πλαίσιο ενός ολοκληρωμένου προγράμματος ελέγχου μυγών.
- Η προσβολή από μύγες σε χώρους στέγασης ζώων μπορεί να εκτιμηθεί με μεθόδους παρακολούθησης (π.χ. παρακολούθηση της (επαν)εμφάνισης προνυμφών στην κοπριά ή του πληθυσμού ενήλικων μυγών με ταινίες κόλλας) πριν από τη χημική επέμβαση.
- Τα προϊόντα πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις συστάσεις της ετικέτας.
- Αποφύγετε τη συνεχή χρήση του προϊόντος.

- Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας εάν η επέμβαση είναι αναποτελεσματική.
- Ελέγξτε την αποτελεσματικότητα του προϊόντος επί τόπου: εάν χρειάζεται, πρέπει να διερευνηθούν οι αιτίες μειωμένης αποτελεσματικότητας για να διασφαλιστεί ότι δεν υπάρχει ανθεκτικότητα ή για να εντοπιστεί πιθανή ανθεκτικότητα.

Εάν η προσβολή επιμένει, επικοινωνήστε με ένα συνεργείο απεντομίσεων-μυοκτονιών που έχει άδεια από το Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

## 5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Μην το χρησιμοποιείτε απευθείας πάνω ή κοντά σε τρόφιμα, ζωοτροφές ή ποτά, ή σε επιφάνειες ή σκεύη που είναι πιθανό να έρθουν σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα/κατοικίδια ζώα.

Τοποθετήστε τα επιχρισμένα χαρτόνια σε σημεία που δεν είναι προσβάσιμα σε παιδιά, κατοικίδια ζώα, ζώα εκτροφής και άλλα μη στοχευόμενα ζώα.

Μην το χρησιμοποιείτε σε χώρους στέγασης για ωτόκες όρνιθες και κοτόπουλα κρεατοπαραγωγής.

Επεξεργαστείτε τα χαρτόνια μόνο σε περιοχές που δεν είναι προσβάσιμες σε παιδιά και κατοικίδια.

Αποφύγετε οποιαδήποτε άσκοπη επαφή με το προϊόν. Η κακή χρήση μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην υγεία.

Η εφαρμογή με βούρτσα σε χαρτόνι πρέπει να πραγματοποιείται αφήνοντας μια μη επεξεργασμένη περιοχή γύρω από την άκρη, η οποία πρέπει να σημειώνεται σαφώς στο χαρτόνι εκ των προτέρων.

Όταν τα επιχρισμένα χαρτόνια στερεώνονται σε τοίχους (ή οροφές) και όταν τα χαρτόνια συλλέγονται για απόρριψη, πρέπει να αγγίζεται μόνο η μη επεξεργασμένη περιοχή γύρω από την άκρη.

Τα επιχρισμένα χαρτόνια μπορούν να στερεωθούν σε τοίχους ή οροφές παρουσία ζώων, με την προϋπόθεση να αποφεύγεται η επαφή τους με το χαρτόνι.

## 5.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα: Καλέστε για ιατρική βοήθεια. Εάν δεν υπάρχουν συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό. Πληροφορίες προς το προσωπικό υγειονομικής περίθαλψης/γιατρό: Ξεκινήστε μέτρα υποστήριξης ζωής, εάν χρειάζεται, και στη συνέχεια καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν εμφανιστούν 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 το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777**

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

Διατηρείται μόνο στην αρχική του συσκευασία.

Μην αναμειγνύετε το προϊόν, τα επεξεργασμένα χαρτόνια, ή τις συσκευασίες με άλλα απόβλητα.

Τα δοχεία που περιέχουν υπολείμματα του προϊόντος πρέπει να αντιμετωπίζονται αναλόγως.

- EWC: 200119 - Ευρωπαϊκός Κώδικας Αποβλήτων: φυτοφάρμακα
- EWC: 150110 - Ευρωπαϊκός Κώδικας Αποβλήτων: Συσκευασίες που περιέχουν υπολείμματα ή έχουν μολυνθεί από επικίνδυνες ουσίες.

Τα υπολείμματα του βιοκτόνου προϊόντος και όλα τα άλλα μολυσμένα απόβλητα (π.χ. πλαστικό φύλλο μιας χρήσης, ρηχά πιάτα, δοσομετρικό κουτάλι και βούρτσα, υλικό για τη συλλογή διαρροών προϊόντος, νεκρές μύγες) πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με την Οδηγία Πλαίσιο για τα Απόβλητα (2008/98/EG) και τον Ευρωπαϊκό Κατάλογο Αποβλήτων (EWC), καθώς και τους εθνικούς και περιφερειακούς κανονισμούς.

Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα ρέματα, σε σωλήνες (νεροχύτες, τουαλέτες...) ούτε στις αποχετεύσεις.

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

Διάρκεια ζωής: 36 μήνες

Να φυλάσσεται μακριά από το φως.

Μην αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα.

**6. Άλλες πληροφορίες**

Αυτό το βιοκτόνο προϊόν περιέχει τη δραστική ουσία Ιμιδακλοπρίδη, η οποία είναι επικίνδυνη για τις μέλισσες.

Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα.

Το προϊόν έχει αποδειχθεί ότι ενέχει τον κίνδυνο σχηματισμού εκρηκτικής σκόνης. Κατατάσσεται στην κατηγορία St τάξης St 1.

Το προϊόν περιέχει ναουλικό (διοξειδίο του πυριτίου (νανο)- CAS: 112926-00-8).