

ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

- την αίτηση με αρ. BC-BG084509-39 (NA-MIC) για την τροποποίηση της άδειας του βιοκτόνου **Icon 10CS** ως προς τα μεγέθη συσκευασίας του, τη σύνθεσή του, την ταξινόμηση, τις εγκεκριμένες χρήσεις και τις οδηγίες χρήσης του προϊόντος και
- την αίτηση με αρ. BC-BL084898-16 (NA-TRS) για την τροποποίηση της άδειας του βιοκτόνου **Icon 10CS** ως προς τον κάτοχο της άδειας του σκευάσματος,

I. Τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του βιοκτόνου **Icon 10CS** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0226

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

13/07/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

14/06/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ  
Λ. Ανθούσας, Ανθούσα Αττική, Τ.Κ. 15349, Ελλάδα

B) Ταυτότητα Βιοκτόνου

1. Εμπορικό Όνομα:

Icon 10CS

2. Τύπος Προϊόντων:

ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

3. Κατηγορία χρηστών:

Επαγγελματίες

4. Μορφή:

CS - Εναιώρημα μικροκαψυλών

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία:  
lambda-cyhalothrin 10,7% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 89,3% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Crop Protection AG, Ελβετία

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: lambda-cyhalothrin

2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας,  
σε καθαρή δραστική ουσία:

90%

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

Syngenta Crop Protection AG, Ελβετία

**II. Εγκρίνεται η συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης άδειας.**

### III. Ανανέωση άδειας / Όροι ανάκλησης άδειας / Προστασία δεδομένων

- Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 14/06/2026.
- 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.
- 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.
- Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

### IV. Γενικές υποχρεώσεις

- 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 του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η άδεια.
- 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.

3. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας 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 παρούσης άδειας.

#### V. Άλλες πληροφορίες

Ημερομηνία: 22/06/2023



# Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος

## Icon 10CS

(στο πεδίο 1.1 μπορεί να αναφέρονται επιπρόσθετες ονομασίες)

Αρ. Άδειας: KY-0226

## **1. Διοικητικές πληροφορίες**

### **1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος**

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
Icon 10CS DEMAND 10CS	Κύπρος

### **1.2. Κάτοχος της άδειας**

<b>Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας</b>	<b>Όνομα</b>	Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ
	<b>Διεύθυνση</b>	Λ. Ανθούσας, Ανθούσα Αττική, Τ.Κ. 15349, Ελλάδα
<b>Αριθμός άδειας</b>	KY-0226	
<b>Ημερομηνία χορήγησης άδειας</b>	13/07/2022	
<b>Ημερομηνία λήξης άδειας</b>	14/06/2026	

### **1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος**

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Syngenta Crop Protection AG
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Rosentalstrasse 67, 4058 Basel, Ελβετία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Syngenta Chemicals BV, Rue de Tyberchamps 37, B-7180 Seneffe, Βέλγιο

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

<b>Δραστική ουσία</b>	Lambda-cyhalothrin (λ-κυαλοθρίνη)
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Syngenta Crop Protection AG
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	Rosentalstrasse 67, 4058 Basel, Ελβετία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	1. Huddersfield Manufacturing Centre, Leeds Road, West Yorkshire, HD2 1FF Huddersfield, Hv. Βασίλειο  2. Dalian Road, Yangzhou Chemical Industry Zone, 211402 Yizheng Jiangsu, Κίνα  3. Fifth Tong Hai Road, Rudong Coastal Economic Development Zone, 226407 Nantong, Jiangsu, Κίνα

## **2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος**

### **2.1. Ποιοτική και ποσοτική πληροφόρηση σχετικά με τη σύνθεση του προϊόντος**

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Lambda-cyhalothrin (λ-κυαλοθρίνη)	Reaction mass of (R)-a-cyano- 3-phenoxybenzyl (1S,3S)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate and (S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (1:1)	Δραστική ουσία	91465-08-6	415-130-7	10,7
Phosphoric acid ≥25% (all grades)	Orthophosphoric acid	Βοηθητική ουσία	7664-38-2	231-633-2	1,76
Hydrosol A170 (Hydrocarbons C9, aromatic)	Aromatic hydrocarbon (100 %)	Βοηθητική ουσία	64742-95-6	918-668-5	8,96

### **2.2. Τύπος σκευάσματος**

CS - Εναιώρημα μικροκαψυλών

## **3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης**

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

Ταξινόμηση
Επισήμανση

Εικονόγραμμα	 
Προειδοποιητική λέξη	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<b>H332:</b> Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. <b>H410:</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	<b>P101:</b> Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. <b>P102:</b> Μακριά από παιδιά. <b>P202:</b> Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. <b>P261:</b> Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα. <b>P271:</b> Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. <b>P273:</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. <b>P304+P340:</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. <b>P312:</b> Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. <b>P391:</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. <b>P501:</b> Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σε έναν εγκεκριμένο φορέα διαχείρισης αποβλήτων.
Παρατήρηση	<b>ΕΥΗ208:</b> Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

### 4.1. Περιγραφή της χρήσης

**Πίνακας 1. Χρήση #1 – Εσωτερικοί χώροι – Μύγες – Χρήση από επαγγελματίες χρήστες**

Τύπος προϊόντος	ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Εντομοκτόνο
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Musca domestica</i> Κοινή ονομασία: Μύγα η οικιακή Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία  Επιστημονική ονομασία: <i>Stomoxys calcitrans</i> Κοινή ονομασία: Μύγα των στάβλων Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι  Χρήση στους εσωτερικούς χώρους στις ακόλουθες υποκατηγορίες χώρων: <ul style="list-style-type: none"> <li>• βοοειδή γαλακτοπαραγωγής,</li> <li>• βοοειδή κρεατοπαραγωγής,</li> <li>• χοιροτροφία,</li> <li>• εγκαταστάσεις πουλερικών.</li> </ul>

<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Εφαρμογή σε επιφάνειες με ψεκασμό χαμηλής πίεσης.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	<p>Δόση εφαρμογής: 25 mg δραστικής ουσίας/m<sup>2</sup> (27.78 mg τεχνικά καθαρής δ.ο. ανά τετρ. μέτρο)</p> <p>Αραιώση (%): Αραιώστε 25 ml προϊόντος σε 5 λίτρα νερό (όγκος εφαρμογής 50 ml/m<sup>2</sup>). Αραιώστε 1 φακελάκι (62.5 ml προϊόντος) σε 10 λίτρα νερού (όγκος εφαρμογής 40 ml/m<sup>2</sup>).</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Μέγιστο όριο: 2 εφαρμογές τον χρόνο</p> <p>Επιτυγχάνεται έλεγχος των προσβολών από μύγες για έως και 2 μήνες.</p>
<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	<p>Φιάλη (HDPE): 80, 100, 250, 500 ml και 1 λίτρο</p> <p>Χαρτοκιβώτιο (χαρτόνι): δευτερεύουσα συσκευασία που περιέχει x5 φακελάκια (PET). x1 φακελάκι 62,5ml.</p> <p>Φιάλη (HDPE/PA (Coex)E): 25ml</p> <p>Χαρτοκιβώτιο (χαρτόνι) : δευτερεύουσα συσκευασία περιέχει 1 φιάλη των 25ml (HDPE/PA (Coex)E).</p>

#### 4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

Δεν υπάρχουν ειδικές οδηγίες χρήσης.

#### 4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Απομακρύνετε όλα τα τρόφιμα, τις ζωοτροφές και τα ποτά πριν από την εφαρμογή.  
Καλύψτε όλες τις επιφάνειες και τις εγκαταστάσεις που ενδέχεται να έρθουν σε επαφή με ζωοτροφές και πόσιμο νερό.  
Για χρήση μόνο σε περιοχές/χώρους που δεν είναι προσβάσιμοι σε βρέφη, παιδιά, κατοικίδια ζώα και ζώα που δεν αποτελούν στόχο.  
Να μη χρησιμοποιείται σε χώρους στέγασης ζώων όπου δεν μπορεί να αποτραπεί η έκθεση σε μονάδα επεξεργασίας λυμάτων ή η άμεση εκπομπή του προϊόντος σε επιφανειακά ύδατα.  
Μόνο για εφαρμογή στους χώρους στέγασης ζώων (υποκατηγορίες) για τους οποίους είναι εγκεκριμένο το προϊόν.  
Επαγγελματίες: Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία [τύπου 6, EN 13034], προστατευτικά γάντια και προστατευτικό αναπνευστικό εξοπλισμό (RPE) με παράγοντα προστασίας 10.

#### 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

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

#### **4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

#### **4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση**

- Βλ. γενικές οδηγίες χρήσης.

### **5. Οδηγίες για τη χρήση**

#### **5.1. Οδηγίες χρήσης**

Οδηγίες ανάμειξης και προετοιμασίας του ψεκαστικού διαλύματος: Μη χύνετε το προϊόν σε ένα άδειο δοχείο. Καθαρίστε το δοχείο εφαρμογής (με νερό και απορρυπαντικό) πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Γεμίστε το δοχείο εφαρμογής με νερό μέχρι περίπου τη μέση του επιθυμητού όγκου. Ανακινήστε τη φιάλη (ή το φακελάκι) καλά πριν τη χρήση. Προσθέστε την κατάλληλη ποσότητα προϊόντος στο δοχείο του ψεκαστήρα, σύμφωνα με τις οδηγίες αραίωσης,. Ανακινήστε το δοχείο καλά. Γεμίστε το δοχείο με την υπόλοιπη μισή ποσότητα νερού και ανακινήστε ξανά. Το μείγμα είναι τώρα έτοιμο για εφαρμογή. Αν το μείγμα του ψεκασμού μείνει μέσα στο δοχείο για μεγάλη χρονική περίοδο, ανακινήστε ξανά πριν την εφαρμογή.

Βεβαιωθείτε ότι ο ψεκαστήρας έχει ρυθμιστεί σωστά (μπροστινή ταχύτητα, ταχύτητα ροής και πίεση) για να κάνει μια ομοιόμορφη εφαρμογή στον σωστό όγκο.

Το προϊόν κανονικά δεν λεκιάζει, ούτε προκαλεί φθορά στις περισσότερες επιφάνειες κτιρίων όταν εφαρμόζεται με νερό στη σωστή δοσολογία. Συστήνεται όμως να ψεκάζετε πρώτα μια μικρή περιοχή και να το αφήσετε να στεγνώσει, για να καθορίσετε αν θα υπάρξει λεκές.

Μη χρησιμοποιείτε ψεκασμό με νερό σε αγωγούς, περιβλήματα κινητήρα, κουτιά διακλάδωσης, κιβώτια διακοπών ή άλλον ηλεκτρικό εξοπλισμό εξαιτίας πιθανού κινδύνου ηλεκτροπληξίας.

Καθαρισμός εξοπλισμού: Μετά την εφαρμογή, καθαρίστε προσεκτικά όλο τον εξοπλισμό εφαρμογής. Όλο το επιπλέον αραιωμένο προϊόν και τα λύματα πρέπει να συλλέγονται και να διατίθενται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Στραγγίστε τον εξοπλισμό εφαρμογής. Ξεβγάλετε προσεκτικά τον εξοπλισμό εφαρμογής και ξεπλύνετε τα ακροφύσια και τους σωλήνες με καθαρό νερό. Καθαρίστε όλο τον άλλο σχετικό εξοπλισμό εφαρμογής. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις ασφαλείας κατά τον καθαρισμό του εξοπλισμού. Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό κοντά σε πηγάδια, πηγές υδάτων ή βλάστηση.

Εφαρμόστε χρησιμοποιώντας οποιοδήποτε συμβατικό χειροκίνητο ή χαμηλής πίεσης ψεκαστήρα που είναι εξοπλισμένος ώστε να παράγει νέφος μεγάλων σταγονιδίων ή νέφος με μακροκατανομή (pin-stream) ή νέφος τριγωνικού σχήματος (ανεμιστήρας) για επιφανειακή εφαρμογή.

Εφαρμογή σε τοίχους, οροφές / δοκούς, γύρω από παράθυρα, αεραγωγούς και εξοπλισμό που στοχεύει σε ενεργές φωλιές και χώρους προσβολής από μύγες, στην εσωτερική επιφάνεια.

Εφαρμόστε μακριά από ζώα.

Διασφαλίστε επαρκή αερισμό κατά την εφαρμογή.

### **Κύριες στρατηγικές για τη διαχείριση της ανάπτυξης αντοχής:**

- Όπου είναι δυνατόν, θα πρέπει να συστήνεται οι ψεκασμοί να συνδυάζονται με μη χημικά μέτρα.
- Για την αποφυγή της πιθανότητας ανθεκτικότητας των εντόμων στο προϊόν, οι ψεκασμοί θα πρέπει να εναλλάσσονται με εντομοκτόνα προϊόντα με διαφορετικούς τρόπους δράσης.
- Αν επιβεβαιώθει η ανθεκτικότητα, σταματήστε τη χρήση του προϊόντος αμέσως και επιλέξτε ένα εντομοκτόνο με εναλλακτικό τρόπο δράσης. Αφαιρώντας την πίεση από τη διαδικασία επιλογής, τα λιγότερο κινητικά-ανθεκτικά έντομα θα εξαφανιστούν με τον καιρό και θα επανέλθει η ευαισθησία στον πληθυσμό.
- Εφαρμόστε τη δόση που συστήνεται στην ετικέτα τη σωστή χρονική στιγμή για να εξασφαλίσετε τον πλήρη έλεγχο των επιβλαβών ειδών. Επιτρέποντας την επιβίωση λιγότερων εντόμων, η εξάπλωση των ανθεκτικών εντόμων θα επιβραδυνθεί.
- Ακολουθήστε τις ορθές τεχνικές εφαρμογής προκειμένου να μεγιστοποιήσετε τη δράση του προϊόντος. Ελλιπείς εφαρμογές με μικρότερη δόση από αυτή που συστήνεται στην ετικέτα θα επιτρέψουν στα έντομα που επιβιώνουν να αναπτύξουν ξανά τον πληθυσμό, αυξάνοντας την παρασιτική πίεση έναντι του προϊόντος, κάτι που μπορεί να πυροδοτήσει προβλήματα ανθεκτικότητας στο μέλλον.
- Καθιερώστε μια γραμμή βάσης και παρακολουθήστε τα επίπεδα αποτελεσματικότητας στους πληθυσμούς στους κυριότερους χώρους, προκειμένου να ανιχνεύσετε σημαντικές αλλαγές στην ευαισθησία στη δραστική ουσία. Οι πληροφορίες από τα προγράμματα παρακολούθησης της ανθεκτικότητας επιτρέπουν την έγκαιρη ανίχνευση των προβλημάτων και δίνουν πληροφορίες για τη σωστή λήψη των αποφάσεων.
- Οι χρήστες θα πρέπει να ενημερώνουν εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική και να το αναφέρουν αμέσως στον κάτοχο της άδειας. Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να αναφέρει κάθε περιστατικό ανθεκτικότητας που παρατηρεί στις Αρμόδιες Αρχές ή σε άλλα διορισμένα όργανα που εμπλέκονται στην αντιμετώπιση της ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

### **5.2. Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου**

Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα, τα μάτια ή τα ενδύματα.

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χειρίζεστε το προϊόν.

Πλένεστε προσεκτικά με σαπούνι και νερό μετά τον χειρισμό του προϊόντος.

Μην εφαρμόζετε σε εξωτερικούς χώρους.

Να χρησιμοποιείται μόνο σε άδειους χώρους στέγασης ζώων, όταν τα ζώα απουσιάζουν.

Καλύψτε όλες τις επιφάνειες και τις εγκαταστάσεις που είναι πιθανόν έλθουν σε επαφή με τις ζωοτροφές και το πόσιμο νερό.

Για χρήση μόνο σε περιοχές που είναι απρόσιτες σε βρέφη, παιδιά, κατοικίδια ζώα και ζώα που δεν αποτελούν στόχο.

Κρατήστε τις γάτες μακριά από τις επιφάνειες όπου έχει γίνει εφαρμογή. Λόγω της ιδιαίτερης ευαισθησίας τους στα πυρεθροειδή, το προϊόν μπορεί να έχει σοβαρές ανεπιθύμητες ενέργειες στις γάτες.

Κρατήστε τα μη συμμετέχοντα άτομα, τα παιδιά και τα κατοικίδια μακριά από τις επιφάνειες όπου έχει γίνει εφαρμογή του προϊόντος μέχρι αυτό να στεγνώσει.

Κρατήστε το προϊόν μακριά από παιδιά και κατοικίδια.

Μην απορρίπτετε το επιπλέον συμπυκνωμένο και αραιωμένο προϊόν στα επιφανειακά ύδατα ή στο σύστημα αποχέτευσης.

Μην εφαρμόζετε μέσα ή γύρω από εσωτερικές αποχετεύσεις ή σε χώρους που πλένονται συχνά.

Μην εφαρμόζετε σε κυψέλες και μην απορρίπτετε τα απόβλητα ή τα υγρά της έκπλυσης του προϊόντος κοντά σε κυψέλες.

Τα έντομα μπορεί να γίνουν ανθεκτικά στα εντομοκτόνα όταν υπάρχει επιλεκτικότητα υπό συνεχή μεγάλη πίεση. Συνεπώς, οι χρήστες θα πρέπει να λαμβάνουν υπόψη τους να εναλλάσσουν προϊόντα με διαφορετικό μηχανισμό δράσης όταν αναπτύσσουν στρατηγικές αντιμετώπισης επιβλαβών οργανισμών.

Ανακινήστε τη φιάλη (ή το φακελάκι) καλά πριν τη χρήση.

Προστατεύστε από τον παγετό.

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

**Γενικά:** Έχετε τον περιέκτη του προϊόντος, την ετικέτα ή το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας μαζί σας όταν καλείτε τον αριθμό έκτακτης ανάγκης, ένα κέντρο δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό ή πηγαίνετε για θεραπεία.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και διατηρήστε τον σε θέση που να διευκολύνει την αναπνοή.

Αν εμφανιστούν συμπτώματα: Καλέστε ένα ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια. Σε περίπτωση απουσίας συμπτωμάτων: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

Πληροφορίες παρεχόμενες στο ιατρικό προσωπικό/γιατρό: Παρέχετε τις απαραίτητες πρώτες βοήθειες όπου χρειάζεται και στη συνέχεια καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Αν εμφανιστούν συμπτώματα, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Αν εμφανιστούν συμπτώματα, πλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής αν υπάρχουν και είναι εύκολο να αφαιρεθούν. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Αν εμφανιστούν συμπτώματα, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

Τα πυρεθρινοειδή μπορεί να προκαλέσουν παραισθησία (αίσθηση καψίματος και τσιμπημάτων στο δέρμα, χωρίς ερεθισμό). Αν τα συμπτώματα επιμένουν, αναζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Σημείωση για τον Γιατρό:** Δεν υπάρχει συγκεκριμένο διαθέσιμο αντίδοτο.

Συμπτωματική θεραπεία. Οι επιπτώσεις της παραισθησίας σε περίπτωση επαφής με το δέρμα (κνησμός, αίσθηση τσιμπήματος, κάψιμο ή μούδισμα) είναι προσωρινές και διαρκούν έως 24 ώρες. Σε περίπτωση κατάποσης, μην προκαλέσετε εμετό: περιέχει αποστάγματα πετρελαίου και/ή αρωματικούς διαλύτες. Η αναρρόφηση μπορεί να προκαλέσει πνευμονικό οίδημα και φλεγμονή στους πνεύμονες.

#### **Προστασία του περιβάλλοντος**

Η ουσία λάμδα-κυαλοθρίνη είναι εξαιρετικά τοξική για τις μέλισσες.

Χρησιμοποιήστε τα κατάλληλα μέσα περιορισμού για να αποφύγετε την περιβαλλοντική μόλυνση.

Μην επιτρέπετε το προϊόν να έρθει σε επαφή με ύδατα που είναι βιότοπος ψαριών.

Μην επιτρέπετε την είσοδο του προϊόντος στα επιφανειακά ύδατα.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401**

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

Διάθεση του περιέκτη/περιεχομένου σύμφωνα με την τοπική νομοθεσία.

Μην πετάτε ή απορρίπτετε το προϊόν σε επιφάνειες που δεν φέρουν επίστρωση, στον νεροχύτη, σε υδάτινα ρεύματα ή στην αποχέτευση.

Οι άδειοι περιέκτες, το μη χρησιμοποιημένο προϊόν και τα λοιπά απόβλητα που δημιουργούνται κατά τη διάρκεια της εφαρμογής θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα.

Συλλέξτε όλα τα απόβλητα και τοποθετήστε τα μέσα σε δοχεία που κλείνουν, με σήμανση. Αν ζητηθεί, συμβουλευτείτε έναν επαγγελματικό φορέα διαχείρισης αποβλήτων ή μια τοπική αρχή.

Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν τοπικοί νομικοί ή άλλοι κανονισμοί, συστήνεται η ακόλουθη διαδικασία: Οι πλαστικοί περιέκτες θα πρέπει να ξεβγάζονται τρεις φορές και να διατίθενται μέσω ενός φορέα διαχείρισης αποβλήτων για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. Αδειάστε τους περιέκτες εντελώς, ξεβγάλετε τρεις φορές και προσθέστε το διάλυμα της έκπλυσης στο δοχείο του ψεκασμού. Τα επικίνδυνα υλικά, τα οποία δεν μπορούν να ξεπλυθούν τρεις φορές (π.χ. χαρτί) θα πρέπει να διατίθενται σε έναν χώρο που είναι εγκεκριμένος για υποδοχή επικίνδυνων αποβλήτων. Απορρίψτε την περίσσεια προϊόντος με ένα φορέα διαχείρισης αποβλήτων ή σε ένα χώρο υγειονομικής ταφής απορριμμάτων, εγκεκριμένο για επικίνδυνα απόβλητα.

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

Συνθήκες αποθήκευσης: Αποθηκεύστε σε κλειδωμένο χώρο και μακριά από τον ήλιο και την υγρασία, μέσα σε έναν καλά αεριζόμενο χώρο και μακριά από τρόφιμα και ζωοτροφές.

Αποθηκεύστε το προϊόν μέσα στην αρχική του συσκευασία.

Μακριά από παιδιά

Μη μολύνετε το νερό, τα τρόφιμα ή τις ζωοτροφές.

Μη στοιβάζετε τους περιέκτες σε στοίβες ψηλότερες από 2 μέτρα, προκειμένου να αποφύγετε τη συμπίεση του προϊόντος.

Προστατεύστε από τον παγετό.

Διάρκεια ζωής: 3 έτη σε θερμοκρασία περιβάλλοντος

Προστατεύστε από τον παγετό.

## 6. Άλλες πληροφορίες

Περιέχει λάμδα-κυαλοθρίνη. Μπορεί να προκαλέσει προσωρινό κνησμό, αίσθηση τσιμπήματος, κάψιμο ή μούδιασμα στο εκτεθειμένο δέρμα, τη λεγόμενη παραισθησία.