

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 13 -07-2022
Αριθ. πρωτ.: 2919/84144

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
Τηλέφωνο: 210 9287241, -167
EMAIL: biocides@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου (εντομοκτόνο) σκευάσματος Detrans Deltamethrin CIK»

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 32, 33 και 86.
2. Το άρθ. 2 του ν. 721/1977 (Α' 298) «Περί εγκρίσεως κυκλοφορίας και ελέγχου των γεωργικών φαρμάκων, ως και ρυθμίσεως συναφών θεμάτων».
3. Τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} 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 υπ. αρ. 4616/52519/16-05-2016 (Β' 1367) κοινή υπουργική απόφαση «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. Το π.δ. 34/2012 (Α' 72) "Τροποποίηση και συμπλήρωση διατάξεων του π.δ. 205/2001 (Α' 160) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος βιοκτόνων προϊόντων σε συμμόρφωση

προς την Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου» όπως ισχύει, σε συμμόρφωση προς τις Οδηγίες 2011/10/ΕΕ, 2011/11/ΕΕ, 2011/12/ΕΕ, 2011/13/ΕΕ, 2011/66/ΕΕ, 2011/67/ΕΕ, 2011/69/ΕΕ, 2011/71/ΕΕ, 2011/78/ΕΕ, 2011/79/ΕΕ, 2011/80/ΕΕ, 2011/81/ΕΕ της Επιτροπής”, σύμφωνα με το οποίο καταχωρήθηκε στα παραρτήματα Ι και ΙΑ του π.δ. 205/2001 η δραστική ουσία δελταμεθρίνη.

6. Την άδεια διάθεσης στην αγορά του προϊόντος **Detrans Deltamethrin CIK** που έλαβε στην Ισπανία με αριθμό **R4BP3 ASSET No: ES-0008900-0000**, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 29 και 19(5) του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
7. 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.
8. 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.
9. Το με αρ. πρωτ. εισερχ. 2919/84144/30-03-2022 έγγραφο του ΜΦΙ με θέμα «Αποστολή σχολίων του βιοκτόνου σκευάσματος (ΤΠ-18) Detrans Deltamethrin CIK”.
10. Την αριθ. BC-LA068614-48 αίτηση στο μητρώο βιοκτόνων (R4BP3) της ενδιαφερόμενης εταιρίας και τις συμπληρωματικές αιτήσεις με αρ. πρωτ. 11172/307034/3-11-2021 και 13254/370503/21-12-2021.

Αποφασίζουμε

- I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ18-0525 (R4BP3 ASSET No: GR-0028129-0000)** στο βιοκτόνο (εντομοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Εμπορικό όνομα: Detrans Deltamethrin CIK
TEZA Spray for Ants New
Aroxol για Μυρμήγκια
Aroxol for Ants
Aroxol against Ants

2. Μορφή: Αερόλυμα (ΑΕ)

3. Εγγυημένη σύνθεση: Deltamethrin: 0,02 % β/β
βοηθητικές ουσίες: 99,98 % β/β

4. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία: Deltamethrin: 98,5%

5. Παρασκευαστής της δ.ο: Bayer S.A.S., Γαλλία

6. Κάτοχος της έγκρισης: Sumitomo Chemical Agro Europe SAS, Parc d'Affaires de Crecy 10A, rue de la Voie Lactee, 69730 – Saint Didier au Mont d'Or, Γαλλία

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος: 1)Tosvar srl, Ιταλία
2)Colep Portugal S.A., Πορτογαλία
3)Eureka Hellas S.A., Ελλάδα

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: 1)Tosvar srl, Ιταλία
2)Colep Portugal S.A., Πορτογαλία
3)Eureka Hellas S.A., Ελλάδα

9. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: 1)Tosvar srl, Ιταλία
2)Colep Portugal S.A., Πορτογαλία
3)Eureka Hellas S.A., Ελλάδα

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

III. Καταστάματα πώλησης

-

IV. ΗΜ . ΛΗΞΗΣ – ΟΡΟΙ ΑΝΑΚΛΗΣΗΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

- α.** Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **25-09-2029**.
- 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 4616/52519 (Β' 1367/16-5-2016) Κ.Υ.Α..

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής
Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ

ΚΟΙΝ: 1) Sumitomo Chemical Agro Europe SAS, Parc d'Affaires de Crecy 10A,
rue de la Voie Lactee, 69730 – Saint Didier au Mont d'Or, Γαλλία
Ε.Δ. : Τμήμα Γ3

Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος

Detrans Deltamethrin CIK

Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες

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

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
Detrans Deltamethrin CIK	ΕΛΛΑΔΑ
TEZA Spray for Ants New	ΕΛΛΑΔΑ
Aroxol για Μυρμήγκια	ΕΛΛΑΔΑ
Aroxol for Ants	ΕΛΛΑΔΑ
Aroxol against Ants	ΕΛΛΑΔΑ

1.2 Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	Όνομα	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
	Διεύθυνση	Parc d'Affaires de Crecy 10A, rue de la Voie Lactee, 69730 – Saint Didier au Mont d'Or, Γαλλία
Αριθμός έγκρισης	ΤΠ18-0525	
Ημερομηνία έκδοσης	13/07/2022	
Ημερομηνία λήξης έγκρισης	25-09-2029	

1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα παρασκευαστή	Tosvar srl
Διεύθυνση παρασκευαστή	Via del Lavoro, 10, Pozzo d'Adda,, 20060 Milano Ιταλία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Via del Lavoro, 10, Pozzo d'Adda,, 20060 Milano Ιταλία

Όνομα παρασκευαστή	Colep Portugal, S.A.
Διεύθυνση παρασκευαστή	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal, 3730-423 Vale de Cambra Πορτογαλλία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal, 3730-423 Vale de Cambra Πορτογαλλία

Όνομα παρασκευαστή	Eureka Hellas S.A.
Διεύθυνση παρασκευαστή	A' Industrial Area of Volos, PO Box 1094, Volos, 38500 Magnesia Ελλάδα
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	A' Industrial Area of Volos, PO Box 1094, Volos, 38500 Magnesia Ελλάδα

1.4 Παρασκευαστής (ές) της (των) δραστικής (ών) ουσίας (ιών)

Δραστική ουσία	Deltamethrin (δελταμεθρίνη)
Όνομα παρασκευαστή	Bayer S.A.S.
Διεύθυνση παρασκευαστή	16, rue Jean-Marie Leclair, 69266 Lyon Γαλλία
Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής	Bilag Industries Pvt Ltd, 304/2, II Phase, GIDC, Vapi - 396 195. Gujarat. Ινδία

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 (%)
Deltamethrin (δελταμεθρίνη)	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Δραστική Ουσία	52918-63-5	258-256-6	0,02
Hydrocarbons, C11-C14, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics	Hydrocarbons, C11-C14, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics	Μη δραστική ουσία		926-141-6	59,81

2.2 Τύπος σκευάσματος

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Ταξινόμηση	
Εικονογράμματα κινδύνου	
Προειδοποιητική λέξη	ΚΙΝΔΥΝΟΣ
Δήλωση επικινδυνότητας	H222: Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα. H229: Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	P102: Μακριά από παιδιά. P103: Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες. P210 : Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε. P211: Μη ψεκάσετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης. P251: Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P410+P412: Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/122°F. P501: Απόρριψη του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
Παρατήρηση	ΕUH 208 : Περιέχει Μάζα αντίδρασης 5-χλωρο-2-μεθυλο-2h ισοθειαζολ-3-όνης, 2-μεθυλο-2h-ισοθειαζολ-3-όνης (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Εντομοκτόνο. Εσωτερικοί χώροι. Ρωγμές, εσοχές και χαραμάδες, συμπεριλαμβανομένων των εσωτερικών κουφωμάτων παραθύρων και πορτών. Μη επαγγελματίες / Ευρύ κοινό

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

Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Εντομοκτόνο κατά των βαδιστικών εντόμων
Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: <i>Periplaneta americana</i> Κοινή ονομασία: Αμερικάνικη κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία Επιστημονική ονομασία: <i>Blattella germanica</i> Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία Επιστημονική ονομασία: <i>Lasius Niger</i> Κοινή ονομασία: Μαύρα μυρμήγκια Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Εφαρμογή σε ρωγμές, εσοχές και χαραμάδες, συμπεριλαμβανομένων των εσωτερικών κουφωμάτων παραθύρων και πορτών.
Μέθοδος (οι) εφαρμογής	Ετοιμόχρηστο αερόλυμα. Εφαρμογή με ψεκασμό επιφανειών.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Ψεκάστε για 7 δευτερόλεπτα ανά τετραγωνικό μέτρο (14 γραμ./τ.μ.) σε ρωγμές, εσοχές και χαραμάδες εσωτερικά σε μη πορώδεις επιφάνειες κουφωμάτων παραθύρων και πορτών (εφαρμογή ζώνης αποτροπής εισόδου του εντόμου). Η υπολειμματική δράση μπορεί να διαρκέσει έως και 3 μήνες μετά την εφαρμογή. Πραγματοποιήστε έως και 11 εφαρμογές ανά έτος.
Κατηγορία (ες) χρηστών	Ευρύ κοινό (μη επαγγελματίες)
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	Αερόλυμα σε δοχείο 520 mL (ακροφύσιο και βαλβίδα από πολυαιθυλένιο)

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δείτε την ενότητα στις 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 την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης

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

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση
Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης

5. Οδηγίες για τη χρήση

5.1 Οδηγίες χρήσης

Να διαβάσετε πάντα την ετικέτα ή το φύλλο οδηγιών πριν από τη χρήση και να τηρείτε όλες τις οδηγίες που παρέχονται.

Το προϊόν είναι ένα ετοιμόχρηστο εντομοκτόνο με βάση διαλύτη, σε μορφή αερολύματος, που περιέχει δελταμεθρίνη για τον έλεγχο των βαδιστικών εντόμων.

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ρωγμές, εσοχές και χαραμάδες, συμπεριλαμβανομένων των εσωτερικών κουφωμάτων παραθύρων και πορτών (εφαρμογή ζώνης αποτροπής εισόδου του εντόμου).

Τα έντομα θα ακινητοποιηθούν από τα πρώτα λεπτά έως 2 ώρες μετά την εφαρμογή και θα θανατωθούν από 2 ώρες έως και 3 ημέρες από την εφαρμογή. Η υπολειμματική δράση σε μη πορώδεις επιφάνειες έχει διάρκεια έως και για 3 μήνες. Μην κατευθύνετε τον ψεκασμό στον αέρα.

Η υπερβολική εφαρμογή μπορεί να προκαλέσει ζημιά σε ορισμένες επιφάνειες. Δοκιμάστε σε μια αφανή περιοχή πριν την εφαρμογή.

Κρατήστε το προϊόν σε όρθια θέση και ψεκάστε από απόσταση περίπου 30 εκατ.

Ψεκάστε για 7 δευτερόλεπτα ανά τετραγωνικό μέτρο σε ρωγμές, εσοχές και χαραμάδες, (ύποπτες για παρουσία βαδιστικών εντόμων), συμπεριλαμβανομένων των εσωτερικών κουφωμάτων παραθύρων και πορτών (εφαρμογή ζώνης αποτροπής εισόδου του εντόμου) απ' όπου τα βαδιστικά έντομα μπορούν να εισέλθουν στο σπίτι (εφαρμόστε σε ζώνη πλάτους 10 εκατ.). Η αποτελεσματικότητα μπορεί να διαρκέσει έως και 3 μήνες μετά την εφαρμογή.

Ενημερώστε τον κάτοχο έγκρισης του προϊόντος εάν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.

Εφαρμόστε μόνο σε μολυσμένη περιοχή.

Μην καθαρίζετε την περιοχή που έχει ψεκαστεί έως ότου ολοκληρωθεί το πρόγραμμα εφαρμογών (έως 12 εβδομάδες).

Εάν η προσβολή επιμένει, επικοινωνήστε με ένα αδειοδοτημένο συνεργείο απεντομώσεων και μυοκτονιών.

Επαναλάβετε σε περίπτωση νέας προσβολής χωρίς να υπερβαίνετε τον μέγιστο επιτρεπόμενο αριθμό θεραπείας ανά έτος.

Αποφύγετε τη συνεχή χρήση του προϊόντος.

Το προϊόν δεν προορίζεται για εφαρμογές μεγάλης κλίμακας.

Αδειάστε το δωμάτιο και κρατήστε την πόρτα κλειστή για 15 λεπτά μετά την εφαρμογή σε εσωτερικούς χώρους. Αερίστε πριν ξαναεισέλθετε.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Για χρήση μόνο σε περιοχές που δεν είναι προσβάσιμες σε παιδιά και ζώα.

Μην επιτρέπετε σε παιδιά ή ζώα να έχουν πρόσβαση σε επιφάνειες που έχουν ψεκαστεί.

Κρατήστε το μακριά από τρόφιμα, ζωοτροφές, κουζινικά σκεύη ή επιφάνειες επαφής με τρόφιμα και ζωοτροφές.

Αφαιρέστε τα τρόφιμα / ζωοτροφές πριν από κάθε εφαρμογή.

Μην εφαρμόζετε απευθείας σε επιφάνειες όπου αποθηκεύονται, παρασκευάζονται ή καταναλώνονται τρόφιμα / ζωοτροφές.

Μην το εισπνέετε.

Χρησιμοποιήστε μόνο σε καλά αεριζόμενους χώρους.

Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα.

Χρησιμοποιήστε μόνο σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

Μην ψεκάζετε σε ανθρώπους ή κατοικίδια.

Μην απορρίπτετε το προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα κανάλια, στο νεροχύτη ή στην αποχέτευση.

Απομακρύνετε ή καλύψτε τερράρια, ενυδρεία και κλωβούς ζώων πριν από κάθε εφαρμογή.

Απενεργοποιήστε το φίλτρο αέρα ενυδρείου κατά τον ψεκασμό.

Εξετάστε τις ακόλουθες στρατηγικές για τη διαχείριση της ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Όπου είναι δυνατόν, οι εφαρμογές συνιστάται να συνδυάζονται με μη χημικά μέτρα.
- Τα προϊόντα πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τις συστάσεις της ετικέτας
- Η πλήρης εξάλειψη των εντομολογικών εχθρών πρέπει να γίνεται στις μολυσμένες περιοχές.
- Οι εφαρμογές πρέπει να γίνονται πάντα κατά των πιο ευαίσθητων σταδίων του κύκλου ζωής των παρασίτων.
- Όπου απαιτείται παρατεταμένη περίοδος ελέγχου, οι εφαρμογές πρέπει να εναλλάσσονται με προϊόντα διαφορετικών τρόπων δράσης.
- Τα επίπεδα αποτελεσματικότητας πρέπει να παρακολουθούνται και περιστατικά μειωμένης αποτελεσματικότητας πρέπει να διερευνώνται για πιθανές ενδείξεις ανθεκτικότητας.

5.3 Αναλυτικά στοιχεία για τις πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες και για τις οδηγίες πρώτων βοηθειών καθώς και για έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος

Πιθανές άμεσες ή έμμεσες δυσμενείς επιδράσεις:

- Ερεθισμός των ματιών, του δέρματος, των βλεννογόνων, του αναπνευστικού και του γαστρεντερικού συστήματος.
- Σύγχυση, κεφαλαλγία, ναυτία και έμετος.

Βασικές διαδικασίες πρώτων βοηθειών:

- Απομακρύνετε το άτομο από το σημείο έκθεσης και αφαιρέστε όλα τα μολυσμένα ρούχα του.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά.

ΜΗΝ ξεχάσετε να αφαιρέσετε τους φακούς επαφής.

- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε με σαπούνι και άφθονο νερό, χωρίς τρίψιμο.
- Σε περίπτωση κατάποσης, ξεπλύνετε το στόμα και μην προκαλέσετε εμετό, εκτός εάν σας ζητηθεί από το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή από επαγγελματία παροχών υγείας.
- Κρατήστε το άτομο σε ηρεμία, σε θέση άνετη για αναπνοή.
- Εάν κρίνεται απαραίτητο, μεταφέρετε το άτομο σε νοσοκομείο και δείξτε την ετικέτα ή τη συσκευασία όταν αυτό είναι δυνατόν. Μην αφήνετε μόνο το δηλητηριασμένο άτομο.

Συμβουλές θεραπείας για γιατρούς και ιατρικό προσωπικό:

- Συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία

ΕΑΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ, ΕΧΕΤΕ ΜΑΖΙ ΣΑΣ ΤΟΝ ΠΕΡΙΕΚΤΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 7793777

Έκτακτα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος:

Εξαιρετικά εύφλεκτο.

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

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

Οι άδειοι περιέκτες, το αχρησιμοποίητο προϊόν και άλλα απόβλητα που παράγονται κατά τη διάρκεια της εφαρμογής θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα. Εξαλείψτε τα απόβλητα σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

Μην απορρίπτετε στο χώμα, στο έδαφος, στα επιφανειακά νερά ή σε οποιοδήποτε είδος αποχέτευσης.

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

Μακριά από πηγές ανάφλεξης - απαγόρευση καπνίσματος.

Αποθηκεύστε μακριά από τρόφιμα, ποτά και τροφές για κατοικίδια.

Δοχείο υπό πίεση: προστατέψτε από το ηλιακό φως και μην εκθέτετε σε θερμοκρασίες άνω των 50°C.

Φυλάσσετε στον αρχικό περιέκτη. Διατηρείτε τα δοχεία ερμητικά κλειστά σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος.

Συνιστάται η αποθήκευση του προϊόντος σε θερμοκρασία κατά προτίμηση μεταξύ 5°C και 45°C.

Προστατέψτε από τον παγετό.

Διάρκεια ζωής: 3 χρόνια

6. Άλλες πληροφορίες

Το προϊόν περιέχει διαλύτες και προωθητικά.