

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: FENOX

Τύπος(οι) προϊόντος: PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0600

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0030769-0000

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	2
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	2
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	2
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	10
5.1. Οδηγίες χρήσης	10
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	10
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	10
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	11
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	11
6. Άλλες πληροφορίες	11

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

FENOX
PHOBI-E
ETOF 300
CONCENTRE ETOFENPROX 300

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	LODI S.A.S.
	Διεύθυνση	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Γαλλία
Αριθμός άδειας	ΤΠ18-0600	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0030769-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	28/07/2023	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	29/11/2027	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	LODI SAS
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Γαλλία

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

Δραστικής ουσίας	30 - Etofenprox
Όνομα του παρασκευαστή	Mitsui Chemicals Crop & Solutions, Inc..
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi 103-0027 Chuo-ku, Tokyo Ιαπωνία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Omuta Works, 30 Asamuta-cho, Omita 836-8610 Fukuoka Ιαπωνία

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 (%)
Etofenprox	3-phenoxybenzyl-2-(4-ethoxyphenyl)-2-methylpropylether	Δραστική Ουσία	80844-07-1	407-980-2	29,34

2.2. Είδος τυποποίησης

EC - Υγρό γαλακτωματοποίησιμο

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Μπορεί να βλάψει τα βρέφη που τρέφονται με μητρικό γάλα.

Δηλώσεις προφύλαξης

Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
Μην αναπνέετε εκνεφώματα.
Αποφεύγετε την επαφή στη διάρκεια της εγκυμοσύνης και της γαλουχίας.
Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.
Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς..

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*
Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*
Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*
Κοινή ονομασία: Ανατολίτικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*
Κοινή ονομασία: Ανατολίτικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Cimex lectularius*
Κοινή ονομασία: Κοριοί
στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων

επιστημονική ονομασία: *Cimex lectularius*
Κοινή ονομασία: Κοριοί
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: crawling insects including cockroaches
Κοινή ονομασία: Βαδιστικά έντομα συμπεριλαμβανομένων των κατσαρίδων
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: crawling insects including cockroaches
Κοινή ονομασία: Βαδιστικά έντομα συμπεριλαμβανομένων των κατσαρίδων
στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Χρήση σε εσωτερικούς οικιακούς χώρους.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:

	Ψεκασμός επιφανειών.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: 0.5 mL/τετραγωνικό μέτρο Αραίωση (%): 0.5 mL προϊόντος αραιωμένο σε 50 mL νερό για 1 τετραγωνικό μέτρο Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:</p> <p>Το προϊόν αραιώνεται σε νερό σε αναλογία 0,5 mL ανά 50 mL νερό για 1 τετραγωνικό μέτρο Σε περίπτωση θεραπείας κατά των κοριών: χρειάζεται δεύτερη εφαρμογή μετά από 15 ημέρες. Η εξάλειψη επιτυγχάνεται μία εβδομάδα μετά τη δεύτερη εφαρμογή.</p> <p>Το αποτέλεσμα γίνεται ορατά μέσα σε λίγα μόνο λεπτά όταν το βιοκτόνο εφαρμόζεται απευθείας πάνω στους οργανισμούς στόχους και μέσα σε λίγες ώρες όταν εφαρμόζεται σε επιφάνειες.</p> <p>Υπολειμματική δράση: μέχρι 12 εβδομάδες.</p> <p>Μέχρι 2 εφαρμογές ανά έτος.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Κουτί πολυστυρενίου που περιέχει 12 x 5 mL υδατοδιαλυτά φακελάκια (PVA*) *EVOH = PVA : Πολυβινυλική αλκοόλη

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης που παρέχονται.
- Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε περιορισμένες περιοχές σε επιφάνειες που δεν καθαρίζονται τακτικά, για παράδειγμα:
 - πίσω ή κάτω από το ψυγείο, κάτω από τον νεροχύτη της κουζίνας, κάτω από το φούρνο ή τον θερμοσίφωνα, σε όλες τις ρωγμές και χαραμάδες όπου μπορεί να καταφύγουν οι κατσαρίδες.
 - στα ελατήρια του κρεβατιού, στα πόδια του κρεβατιού, κάτω από έπιπλα, κατά μήκος πλίνθων, πίσω από το κεφαλάρι, στον τοίχο πίσω από το κρεβάτι, σε έπιπλα και σε όλες τις ρωγμές και χαραμάδες όπου μπορεί να καταφύγουν οι κοριοί.
- Εάν η προσβολή επιμένει, επικοινωνήστε με έναν επαγγελματία.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Όσον αφορά τα κλινοσκεπάσματα, η εφαρμογή πρέπει να περιορίζεται στον σκελετό του κρεβατιού και τα ελατήρια.
- Μην ψεκάζετε απευθείας στο στρώμα, τα σεντόνια και τα μαξιλάρια.
- Το στρώμα, τα σεντόνια και τα μαξιλάρια χρειάζονται άλλες μεθόδους.

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

- Εάν αναζητείτε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τη συσκευασία ή την ετικέτα του προϊόντος.

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

-

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

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

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Επαγγελματίες χρήστες — Βαδιστικά έντομα συμπεριλαμβανομένων των κατσαρίδων και έντομα που προσβάλλουν αποθηκευμένα αγαθά

Τύπος προϊόντος

PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*
Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Blattella germanica*
Κοινή ονομασία: Γερμανική κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*
Κοινή ονομασία: Ανατολίτικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων

επιστημονική ονομασία: *Blatta orientalis*
Κοινή ονομασία: Ανατολίτικη κατσαρίδα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Tribolium confusum*
Κοινή ονομασία: Σκαθάρι αλεύρων
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: *Sitophilus oryzae*
Κοινή ονομασία: Σκαθάρι του ρυζιού
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Rhyzopertha dominica
 Κοινή ονομασία: σκαθάρι του ρυζιού
 στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

επιστημονική ονομασία: Oryzaephilus surinamensis
 Κοινή ονομασία: Οδοντωτό σκαθάρι των σπόρων
 στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

επιστημονική ονομασία: Lasioderma serricorne
 Κοινή ονομασία: Σκαθάρι του καπνού
 στάδιο ανάπτυξης: Προνύμφες

επιστημονική ονομασία: Crawling insects including cockroaches
 Κοινή ονομασία: Βαδιστικά έντομα συμπεριλαμβανομένων των κατσαρίδων
 στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία

επιστημονική ονομασία: Crawling insects including cockroaches
 Κοινή ονομασία: Βαδιστικά έντομα συμπεριλαμβανομένων των κατσαρίδων
 στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εσωτερικοί χώροι (π.χ. επιχειρήσεις, βιομηχανίες τροφίμων, οικιακοί χώροι)
 Στην περίπτωση αποθηκευμένων αγαθών, επιτρέπεται η εφαρμογή του προϊόντος μόνο σε επιφάνειες χώρων που φιλοξενούν συσκευασμένα αποθηκευμένα αγαθά.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ψεκασμός
 Λεπτομερής περιγραφή:

Ψεκασμός επιφανειών

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: 0.5 mL/τετραγωνικό μέτρο
 Αραίωση (%): 0.5 mL προϊόντος αραιωμένο σε 50 mL νερό για 1 τετραγωνικό μέτρο.
 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

Το προϊόν αραιώνεται σε νερό σε αναλογία 0,5 mL ανά 50 mL νερό για 1 τετραγωνικό μέτρο
 Το αποτέλεσμα γίνεται ορατό μέσα σε λίγα μόνο λεπτά όταν το βιοκτόνο εφαρμόζεται απευθείας πάνω στους οργανισμούς στόχους και μέσα σε λίγες ώρες όταν εφαρμόζεται σε επιφάνειες.
 Η υπολειμματική του δράση διαρκεί μέχρι και 2 εβδομάδες όταν εφαρμόζεται σε έντομα που προσβάλλουν αποθηκευμένα αγαθά και έως 12 εβδομάδες όταν εφαρμόζεται σε κατσαρίδες.
 Μέχρι 2 εφαρμογές ανά έτος.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη: HDPE, PET ή HDPE/EVOH* : έως 1 L
 5 mL, 10 mL ή 25 mL σε υδατοδιαλυτά φακελάκια (PVA: πολυβινυλική αλκοόλη)
 συσκευασμένα σε κουτί πολυστυρενίου που περιέχει 250 mL (50 φακελάκια των 5 mL, 25 φακελάκια των 10 mL ή 10 φακελάκια των 25 mL).
 *EVOH = PVA: Πολυβινυλική αλκοόλη

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Να λαμβάνεται υπόψη ο κύκλος ζωής και τα χαρακτηριστικά των εντόμων-στόχων για την προσαρμογή της κατάλληλης εφαρμογής. Ειδικότερα, προσαρμόστε τη δόση με βάση το πιο ευαίσθητο στάδιο του παρασίτου, τη συχνότητα των εφαρμογών και τις περιοχές που προορίζονται για θεραπεία.
- Υιοθετήστε μεθόδους ολοκληρωμένης διαχείρισης παρασίτων, όπως ο συνδυασμός χημικών και φυσικών μεθόδων και άλλων μέτρων διασφάλισης της δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές ιδιαιτερότητες (κλιματολογικές συνθήκες, είδη-στόχοι, συνθήκες χρήσης κ.λπ.).
- Αποφύγετε την αποκλειστικά επαναλαμβανόμενη εφαρμογή εντομοκτόνων που ανήκουν στην ίδια χημική υποομάδα με το etofenproх (υποομάδα IRAC 3A).
- Χρησιμοποιήστε προϊόντα που περιέχουν δραστικές ουσίες που διαθέτουν διαφορετικό τρόπο δράσης (δηλ. από άλλες ομάδες τρόπου δράσης IRAC).
- Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε περιορισμένες περιοχές σε επιφάνειες που δεν καθαρίζονται τακτικά, που μπορεί να αποτελέσουν καταφύγιο για οργανισμούς στόχους, για παράδειγμα: πίσω ή κάτω από το ψυγείο, κάτω από τον νεροχύτη της κουζίνας, κάτω από το φούρνο ή το θερμοσίφωνα και σε όλες τις ρωγμές και χαραμάδες.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών θα καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) κατά τη φάση ανάμειξης και φόρτωσης.
- Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών θα καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος), αδιαπέραστη φόρμα και προστατευτική μάσκα (APF 4) κατά τη φάση του ψεκασμού του προϊόντος.
- Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών θα καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) και φόρμα με επένδυση κατά τον καθαρισμό του εξοπλισμού ψεκασμού.

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

-

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

-

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Επαγγελματίες χρήστες - Κοριοί

Τύπος προϊόντος	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Cimex lectularius Κοινή ονομασία: Κοριοί στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία επιστημονική ονομασία: Cimex lectularius Κοινή ονομασία: Κοριοί στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες ημιμετάβολων εντόμων
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εσωτερικοί χώροι (επιχειρήσεις, βιομηχανίες τροφίμων, οικιακοί χώροι)
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Ψεκασμός επιφανειών
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 0.5 mL/τετραγωνικό μέτρο Αραίωση (%): 0.5 προϊόντος αραιωμένο σε 50 mL νερό για 1 τετραγωνικό μέτρο Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Το προϊόν αραιώνεται σε νερό σε αναλογία 0,5 mL ανά 50 mL νερό για 1 τετραγωνικό μέτρο. Χρειάζεται και δεύτερη εφαρμογή μετά από 15 ημέρες. Η εξάλειψη επιτυγχάνεται μία εβδομάδα μετά τη δεύτερη εφαρμογή. Το αποτέλεσμα γίνεται ορατό μέσα σε λίγα μόνο λεπτά όταν το βιοκτόνο εφαρμόζεται απευθείας πάνω στους οργανισμούς στόχους και μέσα σε λίγες ώρες όταν εφαρμόζεται σε επιφάνειες. Η υπολειμματική του δράση διαρκεί μέχρι και 12 εβδομάδες όταν εφαρμόζεται κατά των κοριών. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά έτος.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη: HDPE, PET ή HDPE/EVOH* : έως 1 L

5 mL, 10 mL ή 25 mL σε υδατοδιαλυτά φακελάκια (PVA: πολυβινυλική αλκοόλη) συσκευασμένα σε κουτί πολυστυρενίου που περιέχει 250 mL (50 φακελάκια των 5 mL, 25 φακελάκια των 10 mL ή 10 φακελάκια των 25 mL).

*EVOH = PVA: Πολυβινυλική αλκοόλη

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Να λαμβάνεται υπόψη ο κύκλος ζωής και τα χαρακτηριστικά των εντόμων-στόχων για την προσαρμογή της κατάλληλης εφαρμογής. Ειδικότερα, προσαρμόστε τη δόση με βάση το πιο ευαίσθητο στάδιο του παρασίτου, τη συχνότητα εφαρμογής των εφαρμογών και τις περιοχές που προορίζονται για θεραπεία.
- Υιοθετήστε μεθόδους ολοκληρωμένης διαχείρισης παρασίτων, όπως ο συνδυασμός χημικών και φυσικών μεθόδων και άλλων μέτρων διασφάλισης της δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές ιδιαιτερότητες (κλιματολογικές συνθήκες, είδη-στόχοι, συνθήκες χρήσης κ.λπ.).
- Αποφύγετε την αποκλειστικά επαναλαμβανόμενη εφαρμογή εντομοκτόνων που ανήκουν στην ίδια χημική υποομάδα με το etofenproх (υποομάδα IRAC 3A).
- Χρησιμοποιήστε προϊόντα που περιέχουν δραστικές ουσίες που διαθέτουν διαφορετικό τρόπο δράσης (δηλ. από άλλες ομάδες τρόπου δράσης IRAC).
- Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε περιορισμένες περιοχές σε επιφάνειες που δεν καθαρίζονται τακτικά, που μπορεί να αποτελέσουν καταφύγιο για κοριούς, για παράδειγμα: στα ελατήρια του κρεβατιού, κάτω από έπιπλα, κατά μήκος των πλίνθων, πίσω από το κεφαλάρι, στον τοίχο πίσω από το κρεβάτι, σε έπιπλα και σε όλες τις ρωγμές και χαραμάδες.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών θα καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) κατά τη φάση ανάμειξης και φόρτωσης.
- Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών θα καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος), αδιαπέραστη φόρμα και προστατευτική μάσκα (APF 4) κατά τη φάση του ψεκασμού του προϊόντος.
- Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών θα καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) και φόρμα με επένδυση κατά τον καθαρισμό του εξοπλισμού ψεκασμού.
- Όσον αφορά τα κλινοσκεπάσματα, η εφαρμογή πρέπει να περιορίζεται στον σκελετό του κρεβατιού και τα ελατήρια.
- Μην ψεκάζετε απευθείας στο στρώμα, τα σεντόνια και τα μαξιλάρια.
- Το στρώμα, τα σεντόνια και τα μαξιλάρια χρειάζονται άλλες μεθόδους.

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Ενημερώστε τον κάτοχο άδειας εάν η θεραπεία είναι αναποτελεσματική.
- Μην καθαρίζετε την περιοχή που έχει υποβληθεί σε θεραπεία μέχρι να ολοκληρωθεί η θεραπεία (έως 12 εβδομάδες όσον αφορά τους οργανισμούς στόχους).

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε σημεία προσβάσιμα σε παιδιά και κατοικίδια ζώα.
- Εάν εφαρμόζεται σε δωμάτια στα οποία έχουν πρόσβαση παιδιά, θα πρέπει να τους απαγορευτεί η πρόσβαση έως ότου ολοκληρωθεί η θεραπεία και ο καθαρισμός.
- Αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα, τις ζωοτροφές και τα ποτά πριν από τη εφαρμογή.
- Μην εφαρμόζετε το προϊόν απευθείας πάνω ή κοντά σε τρόφιμα, ζωοτροφές ή ποτά, επιφάνειες ή σκεύη που ενδέχεται να έρθουν σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα.
- Για να αποφύγετε τη διασταυρούμενη μόλυνση, καλύψτε όλες τις επιφάνειες και τις εγκαταστάσεις που ενδέχεται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά και ζώα.

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

- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΘΕΣΗΣ Ή ΑΝΗΣΥΧΙΑΣ: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Εάν εμφανιστούν οποιαδήποτε συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Εάν εμφανιστούν οποιαδήποτε συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν εμφανιστούν οποιαδήποτε συμπτώματα καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Εάν εμφανιστούν οποιαδήποτε συμπτώματα ξεπλύνετε με νερό. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και αν είναι εύκολο να το κάνετε. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
- Διατηρήστε έτοιμο τον περιέκτη ή την ετικέτα.

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

- Μην απορρίπτετε τα αχρησιμοποίητα προϊόντα σε υδάτινα ρεύματα, σωλήνες (νιπτήρας, τουαλέτες...) και αποχετεύσεις.
- Απορρίψτε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία του και όλα τα άλλα απόβλητα σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

- Χρόνος ζωής: 3 έτη στην εμπορική συσκευασία

6. Άλλες πληροφορίες

- Τοποθεσίες συσκευασίας:
- LODI SAS (Parc d'Activités des Quatre Routes, 35390 Grand Fougeray Γαλλία)