

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHRIN

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

Αριθμός άδειας: ΤΠ18-0522

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: GR-0028000-0000

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	1
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	5
5.1. Οδηγίες χρήσης	5
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	5
5.3. Ειδικές πιθανές άμμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	6
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	6
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	6
6. Άλλες πληροφορίες	7

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHRIN

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Αριθμός άδειας

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

Ημερομηνία λήξης της άδειας

Επωνυμία	Produits Sanitaires Aéronefs
Διεύθυνση	1 Rue de Lamirault ZAE de Lamirault 77090 COLLEGIEN Γαλλία
	ΤΠ18-0522
	GR-0028000-0000
	27/03/2019
	26/03/2029

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Produits Sanitaires Aéronefs
1 Rue de Lamirault ZAE de Lamirault 77090 Collégien Γαλλία
AEROPACK, Zone industrielle de Zriba 1152 Zaghouan Hammam Τυνησία
CONDIVEX, Route de la Porte Rouge 27150 ETREPAGNY Γαλλία

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

Δραστικής ουσίας

59 - 1R-trans-φαινοθρίνη

Όνομα του παρασκευαστή

Sumitomo Chemical (UK) Plc

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Hythe House, 200 Shepherds Bush Road, Hammersmith W6 7NL London Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Aza-sabishirotai, Oaza-misawa, Misawa 033-0022 Aomori Ιαπωνία

Δραστικής ουσίας

59 - 1R-trans-φαινοθρίνη

Όνομα του παρασκευαστή

ENDURA S.p.A.

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Viale Pietramellara 40121 Bologna Ιταλία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Jiangsu Yangnong Chemical Co. Ltd., 39 Wenfeng Road, Yangzhou 225009 Jiangsu Κίνα

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός EK	Περιεκτικότητα (%)	
1R-trans-φαινοθρίνη	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl- 3- (2-methylprop-1- enyl)cyclopropanecarbox	Δραστική Ουσία	26046-85-5	247-431-2	2,247

2.2. Είδος τυποποίησης

ΑΕ - Αερόλυμα

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε.

Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες.

Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.

Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους τοπικούς / περιφερειακούς / εθνικούς / διεθνείς κανονισμούς.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Εφαρμογή σε αεροσκάφη – Επαγγελματίες

Τύπος προϊόντος

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

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Εφαρμόζεται σε αεροσκάφη πριν από την απογείωση (αφού κλείσουν οι πόρτες) ή κατά την πτήση στην καμπίνα και πριν από την απογείωση στο χώρο φύλαξης αποσκευών.

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

επιστημονική ονομασία: Culex spp
Κοινή ονομασία: Κουνούπι
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Aedes spp
Κοινή ονομασία: Κουνούπι
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Anopheles spp
Κοινή ονομασία: Κουνούπι
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

επιστημονική ονομασία: Musca domestica
Κοινή ονομασία: Όικιακή μύγα
στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:
Εφαρμόζεται πριν από την απογείωση (αφού κλείσουν οι πόρτες) ή κατά την πτήση

	στην καμπίνα και πριν από την απογείωση στον χώρο φύλαξης αποσκευών.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: 35 γρ. προϊόντος ανά 100 m3 Αραίωση (%): - Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:</p> <p>Να εφαρμόζεται με μονό ψεκασμό ή πολλαπλούς ψεκασμούς αερολύματος σε δοσολογία 35g προϊόντος ανά 100m3 όγκου καμπίνας.</p> <p>Μία εφαρμογή ανά πτήση.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη αερολύματος από αλουμίνιο των 30 γρ., 40 γρ., 60 γρ. και 100 γρ.

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

βλ. 5.1

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

βλ. 5.2

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

βλ. 5.3

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

βλ. 5.4

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

βλ. 5.5

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

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

Θα πρέπει να επιχειρείται στοχευμένη εφαρμογή στις περιοχές του αεροσκάφους που παρατηρείται δραστηριότητα εντόμων.

Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του αεροσκάφους για τον αριθμό των δοχείων που θα χρησιμοποιηθούν για κάθε συγκεκριμένο τύπο αεροσκάφους.

Το σύστημα ανακύκλωσης του αέρα πρέπει να ρυθμιστεί σε κανονική ροή. Απενεργοποιήστε το σύστημα κλιματισμού κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.

Το προϊόν δεν έχει υπολειμματική διάρκεια δράσης και επομένως δεν έχει προληπτική δράση.

Εφαρμόστε μεθόδους ολοκληρωμένης διαχείρισης, όπως συνδυασμός χημικών, φυσικών και άλλων μέτρων δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τις τοπικές συνθήκες (κλιματικές συνθήκες, οργανισμούς-στόχους, συνθήκες χρήσης κ.λπ.).

Μονός ψεκασμός

Το προϊόν απελευθερώνεται πλήρως με έναν συνεχή ψεκασμό. Κατάλληλο για εφαρμογή στην καμπίνα και σε χώρους αποθήκευσης μεγάλου εμπορεύματος. Πιέστε δυνατά τη βαλβίδα μέχρι να κλειδώσει.

Μετά την ενεργοποίηση (κλειδωμένη βαλβίδα), το δοχείο πρέπει να κρατηθεί στο χαμηλότερο μέρος του σώματός του σε κάθετη θέση μέχρι να αδειάσει. Περπατήστε μέσα στην καμπίνα ψεκάζοντας με ρυθμό 1 βήμα ή 1 σειρά καθισμάτων ανά 2 δευτερόλεπτα (ισοδυναμεί με μέσο όρο 1 g ανά δευτερόλεπτο), κρατώντας το αερόλυμα κατακόρυφα, κατά μήκος του χεριού στο ύψος των ώμων.

Κατευθύνετε το αερόλυμα προς την οροφή μέχρι να αδειάσει τελείως το δοχείο.

Πολλαπλοί ψεκασμοί

Πιέστε τη βαλβίδα ενεργοποίησης, κρατώντας το αερόλυμα κατακόρυφα. Κρατήστε την πατημένη έως ότου απελευθερωθεί η σωστή ποσότητα, ψεκάζοντας με μέσο ρυθμό εικένωσης 1 g ανά δευτερόλεπτο.

Πιέστε την βαλβίδα 3 έως 4 δευτερόλεπτα, ανά 10 m3 όγκου καμπίνας.

Οι πολλαπλοί ψεκασμοί μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο σε μικρούς χώρους.

Ο μονός ψεκασμός πρέπει να αποτελεί τη βασική μέθοδο για χρήση εντός καμπίνας.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Μόνο για επαγγελματική χρήση.

Για χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

Μην εφαρμόζετε απευθείας σε τρόφιμα ή σε επιφάνειες όπου αποθηκεύονται, προετοιμάζονται ή καταναλώνονται τρόφιμα.

Ο ψεκασμός πρέπει να κατευθύνεται ελαφρώς πίσω από τον χρήστη.

Αν απαιτούνται περισσότερες από μία εφαρμογές τη μέρα, κάθε εφαρμογή πρέπει να πραγματοποιείται από διαφορετικό μέλος του πληρώματος.

Ξεπλύνετε τα χέρια και το εκτεθειμένο δέρμα πριν από τα γεύματα και μετά τη χρήση.

Να διατηρείται σε ασφαλές μέρος.

Η φιάλη να μην τρυπηθεί ή καεί, ακόμη και μετά τη χρήση.

Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/φλόγες/καυτές επιφάνειες. Μην καπνίζετε.

Ο καθαρισμός αεροσκάφους που έχει εφαρμοστεί το προϊόν πρέπει να πραγματοποιείται μόνο με ειδικά προϊόντα που δεν απαιτούν την απόρριψη υγρών αποβλήτων σε αποχετεύσεις ή σε τοπικές Μονάδες Διαχείρισης Αποβλήτων (STP).

Αφού χρησιμοποιηθεί ο εξοπλισμός καθαριότητας (βούρτσες, πανιά κλπ.), αυτός θα πρέπει να απορρίπτεται ως στερεό απόβλητο και δεν πρέπει να ξεπλένεται για επαναχρησιμοποίηση.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.

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

Επαφή με το δέρμα: Ξεπλύνετε καλά με άφθονο νερό – αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα άμεσα.

Επαφή με τα μάτια: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε άμεσα με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Κατάποση: Σε περίπτωση κατάποσης, αναζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή και δείξτε τον περιέκτη ή την ετικέτα.

Εισπνοή: Σε περίπτωση εισπνοής, πηγαίνετε σε καθαρό αέρα και αναζητήστε ιατρική βοήθεια.

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

Μην απορρίπτετε το μη χρησιμοποιημένο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα ρεύματα, σε σωλήνες (νιπτήρες, τουαλέτες...) ή σε αγωγούς.

Απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία του και όλα τα άλλα απορρίμματα σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

Να αποθηκεύεται σε στεγνό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Να προστατεύεται από τον παγετό.

Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες άνω των 40C.

Χρόνος αποθήκευσης: 2 έτη.

6. Άλλες πληροφορίες

-