

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

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

Αθήνα, 04-07-2022  
Αριθ. πρωτ.: 427/11718

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
Τηλέφωνο: 210 9287241, -169  
EMAIL: [biocides@minagric.gr](mailto:biocides@minagric.gr)

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου (ΤΠ 18, εντομοκτόνο) σκευάσματος NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHIRIN»**

**ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον κανονισμό του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 22<sup>ης</sup> Μαΐου 2012 σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων και ειδικότερα τα άρθρα 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<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 (Β' 1367/16-05-2016) 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. 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.

6. Το π.δ 144/2014 (Α'235) «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 2013/41/ΕΕ και 2013/44/ΕΕ της Επιτροπής», σύμφωνα με το οποίο καταχωρήθηκε στα Παραρτήματα Ι και ΙΑ του Π.Δ. 205/2001 η δραστική ουσία 1R-trans-φαινοθρίνη.
7. Την άδεια διάθεσης στην αγορά του προϊόντος NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHHRIN που έλαβε στη Γαλλία με αριθμό **R4BP3 ASSET No: FR-0013341-0000**, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 29 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
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. Την αριθ. **BC-CY056580-16** αίτηση στο μητρώο βιοκτόνων (R4BP3) της ενδιαφερόμενης εταιρίας και τα με αρ. πρωτ. 4225/112156/30-04-2020, 4522/121695/12-05-2020, 9738/270284/01-10-2021, 445/12742/17-01-2022 και 427/11718/14-01-2022 εισερχόμενα έγγραφα.

### Αποφασίζουμε

- I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ18-0522 (R4BP3 Asset No: GR-0028000-0000)** στο βιοκτόνο (εντομοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:
  1. **Εμπορικό όνομα: NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHHRIN**
  2. **Μορφή:** ΑΕ - Αερόλυμα
  3. **Εγγυημένη σύνθεση:** 1R-trans phenothrin 2,247 % β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 98 % β/β
  4. **Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:** 89 %
  5. **Παρασκευαστής της δ.ο:** α) Sumitomo Chemical (UK) Plc, Hythe House, 200 Shepherds Bush Road, Hammersmith, W6 7NL London, Ηνωμένο Βασίλειο  
β) ENDURA S.p.A, Viale Pietramellara, 40121 Bologna, Ιταλία
  6. **Κάτοχος της έγκρισης:** Produits Sanitaires Aéronefs, 1 Rue de Lamirault, ZAE de Lamirault, 77090, COLLEGIEN, Γαλλία
  7. **Παρασκευαστής του σκευάσματος:** Produits Sanitaires Aéronefs, Γαλλία

- 8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** α) AEROPACK, Zone industrielle de Zriba, Zaghouan1152Hammam,Τυνησία  
β) Condivex, Route de la Rouge, 27150 ETREPAGNY Γαλλία

**Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:** α) AEROPACK, Τυνησία  
β) Condivex, Γαλλία

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

**III. Καταστάματα πώλησης:** -

Το προϊόν διατίθεται αποκλειστικά για χρήση σε αεροσκάφη και χρησιμοποιείται μόνο από τα μέλη πληρώματος καμπίνας.

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

- α.** Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **26/03/2029**.
- 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 ΚΥΑ 4616/52519 (ΦΕΚ 1367/Β/16-5-2016).

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

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ**

1. Produits Sanitaires Aéronefs, 1 Rue de Lamirault, ZAE de Lamirault, 77090, Collegien, Γαλλία.

## **Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**

### **NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHRIN**

*Στην παράγραφο 1.1 μπορεί να αναφέρονται περισσότερες εμπορικές ονομασίες*

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

<b>Εμπορική ονομασία</b>	<b>Χώρα</b>
NON FLAMMABLE AIRCRAFT INSECTICIDE PHENOTHHRIN	ΕΛΛΑΔΑ

**1.2 Κάτοχος της άδειας**

<b>Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης</b>	<b>Όνομα</b>	Produits Sanitaires Aeronefs
	<b>Διεύθυνση</b>	1 Rue de Lamirault - ZAE de Lamirault 77090, Collegien, Γαλλία
<b>Αριθμός έγκρισης</b>	ΤΠ18-0522	
<b>Ημερομηνία έκδοσης</b>	04-07-2022	
<b>Ημερομηνία λήξης έγκρισης</b>	26-03-2029	

**1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος**

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Produits Sanitaires Aeronefs
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	1 Rue de Lamirault - ZAE de Lamirault 77090, Collegien, Γαλλία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής (α)</b>	AEROPACK, Zone industrielle de Zriba, Zaghouan 1152 Hammam, Τυνησία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής (β)</b>	CONDIVEX, Route de la Rouge, 27150 Etrepagny France

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

<b>Δραστική ουσία</b>	1R-trans-φαινοθρίνη
<b>Όνομα παρασκευαστή (α)</b>	Sumitomo Chemical (UK) Plc
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή (α)</b>	Hythe House, 200 Shepherds Bush Road, HammersmithW6 7NLLondon, Ηνωμένο Βασίλειο
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής (α)</b>	Aza-sabishirotai, Oaza-misawa, Misawa 033-0022 Aomori, Ιαπωνία
<b>Όνομα παρασκευαστή (β)</b>	ENDURA S.p.A

<b>Διεύθυνση παρασκευαστή (β)</b>	Viale Pietramellara, 40121 Bologna, Ιταλία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής (β)</b>	Jiangsu Yangnong Chemical Co. Ltd., 39 Wenfeng Road, Yangzhou 225009 Jiangsu, Κίνα

## 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 (%)
1R-trans-φαινοθρίνη	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylate	Δραστική Ουσία	26046-85-5	247-431-2	2,247

### 2.2 Τύπος σκευάσματος

ΑΕ - Αερόλυμα

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

<b>Επισήμανση</b>	
<b>Προειδοποιητική λέξη</b>	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>
<b>Δηλώσεις επικινδυνότητας</b>	<b>H229:</b> Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί. <b>H410:</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
<b>Δηλώσεις προφύλαξης</b>	<b>P210 :</b> Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. – Μην καπνίζετε. <b>P251 :</b> Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση. <b>P273:</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. <b>P391:</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. <b>P410+P412:</b> Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/ 122°F.

	<b>P501:</b> Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς / περιφερειακούς / εθνικούς / διεθνείς κανονισμούς.
--	---

#### 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

##### Πίνακας 1. Χρήση # 1 – Εφαρμογή σε αεροσκάφη – Επαγγελματίες.

<b>Τύπος προϊόντος</b>	PT18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων
<b>Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	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.
<b>Οργανισμοί στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Επιστημονική ονομασία: <i>Culex spp, Culex ripiens</i> Κοινή ονομασία: Κουνούπι Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία  Επιστημονική ονομασία: <i>Aedes spp</i> Κοινή ονομασία: Κουνούπι Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία  Επιστημονική ονομασία: <i>Anopheles spp</i> Κοινή ονομασία: Κουνούπι Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία  Επιστημονική ονομασία: <i>Musca domestica</i> Κοινή ονομασία: Οικιακή μύγα Στάδιο ανάπτυξης: Ακμαία
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί χώροι
<b>Μέθοδος (οι) εφαρμογής</b>	Μέθοδος: Ψεκασμός  Εφαρμόζεται πριν από την απογείωση (αφού κλείσουν οι πόρτες) ή κατά την πτήση στην καμπίνα και πριν από την απογείωση στον χώρο φύλαξης αποσκευών.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	Δόση εφαρμογής: 35 γρ. προϊόντος ανά 100 m <sup>3</sup> .  Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:  Να εφαρμόζεται με μονό ψεκασμό ή πολλαπλούς ψεκασμούς αερολύματος σε δοσολογία 35g προϊόντος ανά 100m <sup>3</sup> όγκου καμπίνας.



	Μία εφαρμογή ανά πτήση.
<b>Κατηγορία (ες) χρηστών</b>	Επαγγελματίες (μέλη πληρώματος καμπίνας).
<b>Μεγέθη και υλικό συσκευασίας</b>	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. Οδηγίες για τη χρήση**

### **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. Περιπατήστε 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 εκκένωσης 1 g ανά δευτερόλεπτο.

Πιέστε την βαλβίδα 3 έως 4 δευτερόλεπτα, ανά 10 m<sup>3</sup> 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 Αναλυτικά στοιχεία για τις πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες και για τις οδηγίες πρώτων βοηθειών καθώς και για έκτακτα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος

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 της συσκευασίας 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 χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Να αποθηκεύεται σε στεγνό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Να προστατεύεται από τον παγετό.

Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασίας άνω των 40<sup>0</sup>C .

Χρόνος αποθήκευσης 2 έτη.

### 6. Άλλες πληροφορίες