



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. BC-LE014986-37 που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας βιοκτόνου με τη διαδικασία της Αμοιβαίας Αναγνώρισης της αξιολόγησης του προϊόντος **Sumilarv 0.5G** από την Ελλάδα, με αρ. άδειας **ΤΠ18-0307-28/3/2018**,

Ι. Χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο βιοκτόνο **Sumilarv 0.5G** με τα ακόλουθα στοιχεία:

Α) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

KY-0126

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

24/07/2018

Ημερομηνία λήξης άδειας:

28/03/2028

2. Κάτοχος της άδειας:

**Sumitomo Chemical (UK) Plc**  
Hythe House, 200 Shepherds Bush Road, W6 7NL London,  
United Kingdom

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση  
στην τοπική αγορά:

Spyros Stavrinos Chemicals Ltd  
T.K. 21278, 1505 Λευκωσία

4. Διανομέας / Διανομείς:

Spyros Stavrinos Chemicals Ltd  
T.K. 21278, 1505 Λευκωσία

Β) Ταυτότητα Βιοκτόνου

1. Εμπορικό Όνομα:

Sumilarv 0.5G

2. Τύπος Προϊόντων:

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

3. Κατηγορία χρηστών: Για επαγγελματική χρήση

4. Μορφή: GR - Κοκκώδεις

5. Εγγυημένη σύνθεση: Δραστική ουσία:  
pyriproxifen 0,51 % β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 99,475% β/β

6. Παρασκευαστής σκευάσματος: SC Environmental Science Co., Ltd - Ιαπωνία

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Pyriproxifen

2. Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία: 97%

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Sumitomo Chemical Co. Ltd, Ιαπωνία

**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

1. Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 28/03/2028.
2. 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.
3. 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.
4. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

#### IV. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί τους όρους της πρώτης έγκρισης του σκευάσματος, όπως αυτή χορηγήθηκε από το κράτος-μέλος αξιολόγησης.
2. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιοσδήποτε 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.
3. 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.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. 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

Με την παρούσα άδεια ανακαλείται από την 24/07/2018 η υπ' αριθ. **B220**, άδεια του βιοκτόνου **Sumilarv 0.5G**, με κάτοχο άδειας την εταιρεία Sumitomo Chemical (UK) Plc. Για τα υπάρχοντα αποθέματα του ανωτέρω σκευάσματος:

- α. Απαγορεύεται από την 21/01/2019 η τιμολόγηση από τον κάτοχο της άδειας προς όλα τα σημεία πώλησης και
- β. Δίνεται χρόνος ενός έτους (έως την 24/07/2019) για την πώλησή τους από τα καταστήματα λιανικής πώλησης και τη χρήση τους από τους καταναλωτές.

Ημερομηνία: 24/07/2018



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

# **Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος**

## **Sumilarv 0.5G**

*(στο πεδίο 1.1 αναφέρονται επιπρόσθετες ονομασίες)*

**Αρ. Άδειας: KY-0126**

## 1. Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
Sumilarv 0.5G	Κύπρος

### 1.2. Κάτοχος της άδειας

<b>Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας</b>	<b>Όνομα</b>	Sumitomo Chemical (UK) Plc
	<b>Διεύθυνση</b>	Hythe House, 200 Shepherds Bush Road W6 7NL London, Ην. Βασίλειο
<b>Αριθμός άδειας</b>	KY-0126	
<b>Ημερομηνία χορήγησης άδειας</b>	24/07/2018	
<b>Ημερομηνία λήξης άδειας</b>	28/03/2028	

### 1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	SC Environmental Science Co., Ltd
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	2-8 Doshomachi 2-chome, Chuo-ku, 541-0045 Osaka, Ιαπωνία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	312 Aza-Hirose, Aoyama, Yoka-cho, Yabu City, 667-0001 Hyogo, Ιαπωνία

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

<b>Δραστική ουσία</b>	Pyriproxyfen
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	Sumitomo Chemical Co. Ltd
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	27-1 Shinkawa 2-chome Chuo-ku, 104-8260 Tokyo, Ιαπωνία
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Misawa Works, Aza-Sabishirotaira, Oaza-Misawa, 033-0022 Misawa, Aomori, Ιαπωνία

## 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 (%)
Pyriproxyfen	4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridyloxy)propyl ether	Δραστική ουσία	95737-68-1	429-800-1	0,51


Βοηθητικές ουσίες - εμπιστευτικές πληροφορίες που περιέχονται στο φάκελο αξιολόγησης του προϊόντος

### 2.2. Τύπος σκευάσματος

GR - Κοκκώδες

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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

Ταξινόμηση	
Κατηγορία κινδύνου	Χρόνια τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον (Κατ. 1)
Εικονόγραμμα	
Επισήμανση	
Προειδοποιητικές λέξεις	Προσοχή
Δηλώσεις επικινδυνότητας	<b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	<b>P103</b> Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση. <b>P260</b> Μην αναπνέετε σταγονίδια. <b>P264</b> Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό. <b>P280*</b> Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο. <b>P308 + P313</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή ανησυχίας: Συμβουλευθείτε ιατρό. <b>P405</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο.

	<p><b>Συμπληρωματικές δηλώσεις προφύλαξης:</b></p> <p><b>P270</b> Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p><b>P273</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p><b>P307+311</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή συμβουλευθείτε ιατρό.</p> <p><b>P391</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p><b>P501</b> Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.</p>
	<p>* Με βάση την αξιολόγηση κινδύνων για τον επαγγελματία χρήστη θα πρέπει να αναφέρεται στην ετικέτα του προϊόντος, η φράση P280c (Φοράτε κατάλληλα προστατευτικά ενδύματα και γάντια).</p>

#### 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

##### 4.1. Περιγραφή της χρήσης

##### Πίνακας 1. Χρήση #1 – Εγκαταστάσεις ζώων και χώροι σωρών κοπριάς

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 - Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων (Pest control)
<b>Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	<p>Έλεγχος μυγών σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις όπως στάβλοι βοοειδών, χοιροστάσια και πτηνοτροφικές μονάδες (με την επιφύλαξη της παραγράφου 5.2. του παρόντος).</p> <p>Το Sumilarv® 0.5G προορίζεται να χρησιμοποιείται στους εσωτερικούς χώρους των κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων, οι οποίοι μπορούν να έχουν και σωρούς κοπριάς.</p>
<b>Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Μύγες (Muscidae) - προνύμφες
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εσωτερικοί χώροι
<b>Μέθοδος εφαρμογής</b>	Διασπορά
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	<p><b>Προσβολές χαμηλής έντασης:</b> 20 γραμ. προϊόντος ανά τετραγ. μέτρο (2 κιλά/100 μ<sup>2</sup>). Μια εφαρμογή παρέχει επαρκή έλεγχο των προνυμφών των μυγών για 2 μήνες. - Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 εφαρμογές ανά έτος με διάστημα 90 ημερών μεταξύ των εφαρμογών.</p> <p><b>Προσβολές υψηλής έντασης:</b> 10 γραμ. προϊόντος ανά τετραγ. μέτρο (1 κιλό/100 μ<sup>2</sup>). Τρεις συνεχόμενες εφαρμογές, επαναλαμβανόμενες ανά μηνιαία χρονικά διαστήματα, παρέχουν επαρκή έλεγχο των προνυμφών μύγας για 3 μήνες μετά την πρώτη εφαρμογή. - Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 6 εφαρμογές ανά έτος με διάστημα 30 ημερών μεταξύ των εφαρμογών.</p>

<b>Κατηγορίες χρηστών</b>	Επαγγελματίες μόνο
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	PET (polyethylene terephthalate) // PA (polyamide (nylon)) // M (aluminum foil) // PP (polypropylene) Πάχος αντίστοιχα: 12 // 16 // 9 // 60 μm  Μέγεθος: 5 κιλά

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

- Βλ. σημ. 5.1.

#### **4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση**

- Βλ. σημ. 5.2.

#### **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. σημ. 5.2.

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

- Βλ. σημ. 5.3.

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

- Βλ. σημ. 5.4.

## **5. Οδηγίες για τη χρήση**

### **5.1. Οδηγίες χρήσης**

Εφαρμόζεται με το χέρι ή με μηχανικό εξοπλισμό διασποράς κόκκων.

- Εφαρμογή στο εσωτερικό των κτηνοτροφικών εγκαταστάσεων: διασκορπισμός του Sumilarv® 0.5G όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφα στην επιφάνεια του χώρου. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή γύρω από πυλώνες, στύλους και γωνίες όπου παρατηρείται συσσώρευση κοπριάς.
- Εφαρμογή σε σωρούς κοπριάς: διασκορπισμός του Sumilarv® 0.5G όσο το δυνατόν πιο ομοιόμορφα επάνω σε ολόκληρη την επιφάνεια του σωρού κοπριάς.

Το προϊόν πρέπει να εφαρμόζεται στην αρχή της παρουσίας των μυγών και όταν οι θερμοκρασίες είναι ευνοϊκές για την εξάπλωσή τους.

Για ταχύτερη δράση κατά των μυγών, μπορεί να χρησιμοποιηθεί επιπρόσθετα και ένα



ακμαιοκτόνο προϊόν.

Το Sumilarv® 0.5G δρα στο στάδιο της προνύμφης των εντόμων. Ως ρυθμιστής ανάπτυξης εντόμων που μιμείται την ορμόνη νεότητας, επηρεάζει τον φυσιολογικό βιολογικό κύκλο των εντόμων εμποδίζοντας την μεταμόρφωση τους από τα ατελή στάδια στο στάδιο του ακμαίου. Ως αποτέλεσμα της εφαρμογής του εν λόγω προϊόντος, παρατηρείται ελάττωση του αριθμού των ακμαίων εντόμων.

Στρατηγικές για την αποφυγή και/ή τη διαχείριση της ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Όπου απαιτείται παρατεταμένη περίοδος ελέγχου του πληθυσμού των μυγών, οι εφαρμογές πρέπει να εναλλάσσονται με προϊόντα διαφορετικού τρόπου δράσης.
- Πριν από κάθε επέμβαση με χημικά μέσα, θα πρέπει να εκτιμηθεί το μέγεθος προσβολής των μυγών σε κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις με μεθόδους παρακολούθησης πληθυσμών (π.χ. παρακολούθηση (επαν)-εμφάνισης προνυμφών στον κόπρο ή πληθυσμού ενηλίκων μυγών με λωρίδες κόλλας).
- Η χρήση του προϊόντος μπορεί να συνδυαστεί και με άλλα μέτρα υγιεινής (π.χ. συχνή αφαίρεση κοπριάς) ή μη χημικά μέσα ελέγχου (για παράδειγμα, βιολογικός έλεγχος συμπεριλαμβανομένης της χρήσης ακμαιοκτόνων) στα πλαίσια ενός ολοκληρωμένου προγράμματος αντιμετώπισης των μυγών.
- Θα πρέπει να παρακολουθούνται τα επίπεδα αποτελεσματικότητας και να εξετάζονται περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας για πιθανή ένδειξη ανθεκτικότητας, σημειώνοντας ότι οι υγειονομικές συνθήκες και η εγγύτητα μη υποβληθέντων σε αγωγή χώρων μπορούν να συμβάλουν στον κίνδυνο επανεμφάνισης της προσβολής.
- Ελέγξτε την αποτελεσματικότητα του προϊόντος επί τόπου: εάν είναι απαραίτητο, πρέπει να διερευνηθούν τα αίτια μειωμένης αποτελεσματικότητας για να διασφαλιστεί ότι δεν υπάρχει ανθεκτικότητα ή να εντοπιστεί πιθανή ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- Οι χρήστες πρέπει να παρακολουθούν τα επίπεδα αποτελεσματικότητας των εφαρμογών και να ενημερώνουν τον κάτοχο της έγκρισης σε περίπτωση που παρατηρηθεί μειωμένη αποτελεσματικότητα.
- Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να αναφέρει τυχόν παρατηρούμενα περιστατικά ανθεκτικότητας στις αρμόδιες αρχές ή άλλους εξουσιοδοτημένους οργανισμούς που εμπλέκονται σε διαχείριση ανθεκτικότητας.

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

### Γενικά Μέτρα Μετριασμού Κινδύνων

Μην αναπνέετε τη σκόνη. Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα, γάντια, μέσα ατομικής προστασίας ματιών και προσώπου. Πλύνετε σχολαστικά το μολυσμένο δέρμα μετά τον χειρισμό.

Αποφύγετε την ελευθέρωση του Sumilarv® 0.5G στο περιβάλλον.

Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται ταυτόχρονα στις εγκαταστάσεις που διαβιούν τα ζώα και στους σωρούς κοπριάς.

Το Sumilarv® 0.5G στη δοσολογία 10 γραμ. δ.ο. / μ<sup>2</sup> κάθε μήνα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε πηνοτροφικές - κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις, που ανήκουν στις παρακάτω κατηγορίες:

- Μόσχοι πάχυνσης
- Ωοτόκες όρνιθες, σε κλωβοστοιχίες με εξαερισμό
- Ωοτόκες όρνιθες, ελεύθερης βοσκής σε δάπεδο με στρωμνή
- Ορνίθια κρεοπαραγωγής, ελεύθερης βοσκής σε δάπεδο με στρωμνή
- Γαλοπούλες, ελεύθερης βοσκής σε δάπεδο με στρωμνή
- Πάπιες, ελεύθερης βοσκής σε δάπεδο με στρωμνή
- Χήνες, ελεύθερης βοσκής σε δάπεδο με στρωμνή

Το Sumilarv® 0.5G στη δοσολογία 20 γραμ. δ.ο. / μ2 κάθε 2 μήνες δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε πηνοτροφικές - κτηνοτροφικές εκμεταλλεύσεις που ανήκουν στις παρακάτω κατηγορίες:

- Ωοτόκες όρνιθες,σε κλωβοστοιχίες με εξαερισμό
- Ωοτόκες όρνιθες, ελεύθερης βοσκής σε δάπεδο με στρωμνή
- Ορνίθια κρεοπαραγωγής, ελεύθερης βοσκής σε δάπεδο με στρωμνή
- Γαλοπούλες, ελεύθερης βοσκής σε δάπεδο με στρωμνή
- Πάπιες, ελεύθερης βοσκής σε δάπεδο με στρωμνή
- Χήνες, ελεύθερης βοσκής σε δάπεδο με στρωμνή

Ο συνιστώμενος τύπος μέσωσν ατομικής προστασίας για τους επαγγελματίες χρήστες περιγράφεται παρακάτω:

- Ενιαίας στρώσης ενδύματα και γάντια, για χειροκίνητη εφαρμογή με το χέρι,
- Ενιαίας στρώσης ενδύματα, για μηχανική εφαρμογή με χειροκίνητο εξοπλισμό διασποράς κόκκων,
- Φόρμες πάνω από ενιαίας στρώσης ενδύματα και γάντια για μηχανική εφαρμογή από φυσητήρα με ακροφύσιο κόκκων,
- Χωρίς μέσα ατομικής προστασίας για μηχανική εφαρμογή με χρήση ερπυστριοφόρου υδραυλικού τροφοδότη κόκκων.

Για τους επαγγελματίες χρήστες, ο κίνδυνος για το περιβάλλον μετά την πλύση ρούχων που έχουν μολυνθεί με Sumilarv® 0.5G είναι αποδεκτός.

Για τη συνδυασμένη έκθεση των επαγγελματιών χρηστών, έχουν εντοπιστεί ασφαλείς χρήσεις για τη φόρτωση του εξοπλισμού εφαρμογής και/ή την εφαρμογή του Sumilarv® 0.5G, ακολουθούμενες από την πλύση των μολυσμένων ενδυμάτων, όταν λαμβάνονται υπόψη τα προαναφερθέντα μέσα ατομικής προστασίας.

#### Μέτρα α' βοηθειών:

- Εισπνοή: Απομακρύνετε αμέσως το θύμα από την πηγή έκθεσης.
- Κατάποση: Ξεπλύνετε σχολαστικά το στόμα. Λάβετε ιατρική βοήθεια.
- Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως το δέρμα με σαπούνι και νερό.

Μπορεί να απαιτηθούν μέτρα πρώτων βοηθειών σε περίπτωση ακούσιας έκθεσης, εισπνοής ή κατάποσης του προϊόντος. Σε περίπτωση αμφιβολίας, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Τηλ κέντρου δηλητηριάσεων: **1401**

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

- Μην μολύνετε με το προϊόν αποχετεύσεις, υπονόμους ή υδάτινα ρεύματα.

Μέθοδοι και υλικά περιορισμού και καθαρισμού:

Φράξτε και απορροφήστε τη χυμένη ποσότητα με άμμο, χώμα ή άλλο μη εύφλεκτο υλικό. Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα σε δοχεία, σφραγίστε με ασφάλεια και παραδώστε για απόρριψη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Μην μολύνετε πηγές νερού ή υπονόμους.

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

Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων:

- Απορρίψτε τα απόβλητα και τα υπολείμματα σύμφωνα με τις απαιτήσεις της τοπικής αρχής.
- Μην επιτρέπετε την απορροή σε υπονόμους, υδάτινες οδούς ή το έδαφος.

Τα υπολείμματα και οι άδειοι περιέκτες πρέπει να ληφθούν ως επικίνδυνα απόβλητα σύμφωνα με τις τοπικές και εθνικές διατάξεις.

**5.4. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης**

Το προϊόν παραμένει σταθερό για 2 χρόνια όταν φυλάσσεται στον αρχικό του, μη ανοιγμένο περιέκτη σε δροσερές, ξηρές και καλά αεριζόμενες συνθήκες.

Συνθήκες για ασφαλή αποθήκευση, συμπεριλαμβάνονται τυχόν ασυμβατότητες: Μην αποθηκεύετε κοντά σε πηγές θερμότητας ή σε μέρη που εκτίθενται σε υψηλές θερμοκρασίες.

**6. Άλλες πληροφορίες**

-