

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας
σύμφωνα με τον 1907/2006/EK (Άρθρο 31), CLP 1272/2008/
EK και 453/2010/EK

Ημερομηνία εκτύπωσης 24.03.2014

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση 24.03.2014

ΤΜΗΜΑ 1: Στοιχεία ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

- **1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος**
- **Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο:**
FLERIANA ΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΑΔΙΣΤΙΚΑ ΕΝΤΟΜΑ
- **1.2 Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις**
 Δεν προκύπτουν προσδιορισμένες χρήσεις, δεδομένου ότι το χημικό προϊόν δεν εμπίπτει στον Κανονισμό REACH, 1907/2006/EC.
Χρήση του υλικού / της σύνθεσης Εντομοαπωθητικό
- **1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας**
- **Παραγωγός/προμηθευτής:**
 PROVIPAX A.E.
 Ανδριανείου 3
 144 52 Μεταμόρφωση
 Τηλ: 210 2836538
 Φαξ: 210 2850498
 e-mail: info@provipax.com
- **Παροχή πληροφοριών:**
 PROVIPAX A.E.
 Δήμητρα Γούλιαρη
 Τηλ: 00302102836538
- **1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης:**
 Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

- **2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος**
- **Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008**
 Aquatic Chronic 3 H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

- **Ταξινόμηση σύμφωνα με την οδηγία 67/548/ΕΟΚ ή οδηγία 1999/45/ΕΚ**
 R52/53: Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.
- **Σύστημα ταξινόμησης:**
 Η ταξινόμηση του προϊόντος είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό CLP 1272/2008/ΕΚ και την απόφαση ΑΧΣ 265/2002.

- **2.2 Στοιχεία επισήμανσης**
- **Επισήμανση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008**
 Το προϊόν επισημαίνεται σύμφωνα με τον κανονισμό CLP.
- **Εικονογράμματα κινδύνου** εκπίπτει
- **Προειδοποιητική λέξη** εκπίπτει
- **Δηλώσεις κινδύνου**
 H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

(συνέχεια στη σελίδα 2)

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας
σύμφωνα με τον 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31 και τον 453/2010/
ΕΚ

Ημερομηνία εκτύπωσης 24.03.2014

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση 24.03.2014

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: FLERIANA ΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΑΔΙΣΤΙΚΑ ΕΝΤΟΜΑ

(συνέχεια από τη σελίδα 1)

- **Δηλώσεις προφυλάξεων**
 P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
 P501 Απορρίψτε τα περιεχόμενα/δοχείο σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.
- **Συμπληρωματικές δηλώσεις:**
 Περιέχει geraniol. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- **2.3 Άλλοι κίνδυνοι**
- **Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαΒ**
- **ΑΒΤ:** Μη εφαρμόσιμο
- **ΑΑαΒ:** Μη εφαρμόσιμο

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

- **3.2 Χημικός χαρακτηρισμός: Μείγματα**
- **Περιγραφή:**
 Μείγμα αποτελούμενο από τα ακόλουθως αναφερόμενα συστατικά με ακίνδυνες αναμειξείς.

· **Επικίνδυνες ουσίες περιεχομένου:**

CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7 Αριθμός ευρετηρίου: 603-117-00-0	ισοπροπυλική αλκοόλη	2,5-10%
	Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	
CAS: 51-03-6 EINECS: 200-076-7	2-(2-βουτοξυαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας	≤ 2,5%
	Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	
CAS: 106-24-1 EINECS: 203-377-1	geraniol	≤ 2,5%
	Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	
CAS: 8003-34-7 EINECS: 232-319-8 Αριθμός ευρετηρίου: 613-022-00-6	πυρεθρίνες και πυρεθροειδή	≤ 2,5%
	Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312; Acute Tox. 4, H332	

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

- **4.1 Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών**
- **Γενικές οδηγίες:** Να μεταφέρετε τους πάσχοντες στον καθαρό αέρα.
- **μετά από εισπνοή:** Στη περίπτωση ενοχλήσεων συμβουλευτείτε γιατρό.

(συνέχεια στη σελίδα 3)

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας
σύμφωνα με τον 1907/2006/EK, Άρθρο 31 και τον 453/2010/
EK

Ημερομηνία εκτύπωσης 24.03.2014

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση 24.03.2014

Ονομασία του προϊόντος στο εμπόριο: FLERIANA ΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΑΛΙΣΤΙΚΑ ΕΝΤΟΜΑ

(συνέχεια από τη σελίδα 2)

- **μετά από επαφή με το δέρμα:**
Ξεπλυθείτε αμέσως με νερό και σαπούνι πολύ καλά.
Σε περίπτωση συνεχιζόμενου ερεθισμού επισκεφθείτε γιατρό.
- **μετά από επαφή με τα μάτια:**
Να πλύνετε τα μάτια με ανοιχτά τα βλέφαρα κάτω από τρεχούμενο νερό για 15 λεπτά τουλάχιστον.
Σε περίπτωση συνεχιζόμενου ερεθισμού, συμβουλευτείτε γιατρό.
- **μετά από κατάποση:**
Πιείτε άφθονο νερό και παραμείνετε στον καθαρό αέρα.
Συμβουλευτείτε αμέσως το γιατρό.
- **4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες**
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- **4.3 Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας**
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

- **5.1 Πυροσβεστικά μέσα**
- **Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα.**
CO₂, πυροσβεστική σκόνη ή εκτίναξη νερού υψηλής πίεσης. Μεγάλη πυρκαγιά καταπολεμάται με βολή νερού υψηλής πίεσεως.
- **5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα**
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- **5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες**
- **Ειδικός προστατευτικός εξοπλισμός:**
Συνιστάται η χρήση προστατευτικής ενδυμασίας και αυτόνομης αναπνευστικής συσκευής.

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

- **6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης**
Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια.
- **6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:**
Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση και επιφάνειες υδάτων. Δεν πρέπει να διεισδύσει στα γήινα νερά.
- **6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:**
Συλλέγεται με απορροφητικά υλικά υγρών. (άμμο, εναποθέσεις πυρολίθου,πριονόσκονη).
- **6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα**
Πληροφορίες για τον χειρισμό βλέπε κεφάλαιο 7.
Πληροφορίες για τον ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό βλέπε κεφάλαιο 8.
Πληροφορίες για την απόρριψη βλέπε κεφάλαιο 13.

GR

(συνέχεια στη σελίδα 4)

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας
σύμφωνα με τον 1907/2006/EK, Άρθρο 31 και τον 453/2010/
EK

Ημερομηνία εκτύπωσης 24.03.2014

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση 24.03.2014

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: FLERIANA ΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΑΔΙΣΤΙΚΑ ΕΝΤΟΜΑ

(συνέχεια από τη σελίδα 3)

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

- **7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό**
 Αν το χρησιμοποιείτε κατάλληλα δεν απαιτείται λήψη ειδικών μέτρων.
- **Οδηγίες για τον τρόπο προστασίας κατά της πυρκαϊάς και έκρηξης:**
 Δεν απαιτείται λήψη ειδικών μέτρων.
- **7.2 Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων**
- **Εναποθήκευση:**
- **Αξιώσεις ως προς τα περιβλήματα και τις αποθήκες:**
 Αποθηκεύεται σε ένα δροσερό μέρος.
 Απαγορεύεται αυστηρά η διείδυση στο έδαφος.
- **Υποδείξεις συναποθήκευσης:** Διατηρείται χωριστά από τρόφιμα.
- **Περαιτέρω δηλώσεις για τους όρους εναποθήκευσης:**
 Να αποθηκεύεται σε καλά κλεισμένους περιέκτες, σε δροσερό και ξηρό μέρος.
- **7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

- **Συμπληρωματικές υποδείξεις για τη διαμόρφωση των τεχνικών εγκαταστάσεων:**
 Καμία άλλη σύσταση, βλέπε κεφάλαιο 7.

· 8.1 Παράμετροι ελέγχου

- **Συστατικά στοιχεία με οροθετικές τιμές αφορούσες τον τόπο εργασίας και που οφείλουν να επιτηρούνται:**

67-63-0 ισοπροπυλική αλκοόλη

TWA	Μικρότερο χρονικό όριο: 1225 mg/m ³ , 500 ppm
	Μεγαλύτερο χρονικό όριο: 980 mg/m ³ , 400 ppm

- **Συμπληρωματικές υποδείξεις:**
 Σαν βάση χρησιμοποιήθηκαν οι ισχύοντες κατάλογοι παρασκευάσματος.
- **8.2 Έλεγχοι έκθεσης**
- **Ατομικός εξοπλισμός προστασίας:**
- **Γενικά μέτρα προστασίας και υγιεινής:**
 Να πλένετε τα χέρια πριν το διάλειμμα και στο τέλος της εργασίας.
- **Προστασία για την αναπνοή:** Δεν είναι απαραίτητο.
- **Προστασία για τα χέρια:**



Προστατευτικά γάντια.

Λόγω μη πραγματοποίησης δοκιμών δεν μπορεί να προταθεί κανένα υλικό γαντιών για το προϊόν / το παρασκεύασμα / το χημικό μείγμα.

Επιλέξτε το υλικού του γαντιού λαμβάνοντας υπ' όψη τους χρόνους διέλευσης, το βαθμό διαπερατότητας και την υποβάθμιση.

(συνέχεια στη σελίδα 5)

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας
σύμφωνα με τον 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31 και τον 453/2010/
ΕΚ

Ημερομηνία εκτύπωσης 24.03.2014

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση 24.03.2014

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: FLERIANA ΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΑΔΙΣΤΙΚΑ ΕΝΤΟΜΑ

(συνέχεια από τη σελίδα 4)

· **Υλικό γαντιών**

Η επιλογή του κατάλληλου γαντιού δεν εξαρτάται μόνον από το υλικό, αλλά και τα επιπλέον χαρακτηριστικά ποιότητας, τα οποία διαφέρουν ανάλογα με τον κατασκευαστή.

· **Χρόνος διείσδυσης του υλικού γαντιών**

Οι διαπιστωμένοι χρόνοι διέλευσης σύμφωνα με τον κανονισμό EN 374 Μέρος III δεν εφαρμόζονται υπό πραγματικές συνθήκες. Επομένως προτείνεται ένας μέγιστος χρόνος χρήσης που ανέρχεται στο 50 % του χρόνου διέλευσης.

· **Προστασία για τα μάτια:**

Σε εργασίες επεξεργασίας και συσκευασίας, όπου είναι πιθανή η επαφή με τα μάτια, συνίσταται η χρήση προστατευτικών γυαλιών.

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

· **9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες**

· Γενικές πληροφορίες

· Όψη:

Μορφή: υγρό

Χρώμα: ασπρουλό

· Οσμή: χαρακτηριστική

· Όριο οσμής: Μη καθορισμένο

· Τιμή pH: Μη καθορισμένο

· Σημείο τήξεως/όρια ρευστοποίησης: Δεν είναι προσδιορισμένο

· Σημείο ζέσεως/όρια ζέσεως: Δεν είναι προσδιορισμένο

· Σημείο αναφλέξεως: Μη προσδιορισμένο

· Αναφλέγεται (σε στερεή κατάσταση, σε μορφή αερίου): Μη χρησιμοποιήσιμο

· Θερμοκρασία αναφλέξεως: Μη καθορισμένη

· Θερμοκρασία αποσυνθέσεως: Μη καθορισμένο

· Κίνδυνος αυτοαναφλέξεως: Το προϊόν δεν αυτοαναφλέγεται.

· Κίνδυνος εκρήξεως: Δεν υφίσταται κίνδυνος εκρήξεως του προϊόντος.

· Όρια κινδύνου εκρήξεως:

κατώτερα: Μη καθορισμένο

ανώτερα: Μη καθορισμένο

· Πίεση ατμού: Μη καθορισμένο

· Πυκνότητα:

Σχετική πυκνότητα: Μη καθορισμένο

Πυκνότητα ατμών: Μη καθορισμένο

Ταχύτητα ατμοποίησης: Μη καθορισμένο

(συνέχεια στη σελίδα 6)

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας
σύμφωνα με τον 1907/2006/EK, Άρθρο 31 και τον 453/2010/
EK

Ημερομηνία εκτύπωσης 24.03.2014

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση 24.03.2014

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: FLERIANA ΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΑΔΙΣΤΙΚΑ ENTOMA

(συνέχεια από τη σελίδα 5)

- | | |
|---|---|
| · Διαλυτότητα σε / αναμειξιμο με νερό: | αναμειγνύεται πλήρως |
| · Συντελεστής διανομής (n-Octanol/H ₂ O) | Μη καθορισμένο |
| · Ιξώδης ιδιότητα: | |
| δυναμική: | Μη καθορισμένο |
| κινηματική: | Μη καθορισμένο |
| · 9.2 Άλλες πληροφορίες | Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες. |

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και δραστικότητα

- 10.1 Δραστικότητα
- 10.2 Χημική σταθερότητα
- Θερμική αποσύνθεση / Όροι που πρέπει να αποφεύγονται:
Ευσταθές στη θερμοκρασία περιβάλλοντος.
- 10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων
Δεν είναι γνωστή καμία επικίνδυνη αντίδραση.
- 10.4 Συνθήκες προς αποφυγήν Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 10.5 Μη συμβατά υλικά: Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:
Δεν είναι γνωστά επικίνδυνα προϊόντα αποσυνθέσεως.

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

- 11.1 Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις
- Κίνδυνος άμεσης τοξικότητας:

- Σημαντικές τιμές κατάταξης-LD/LC50

67-63-0 ισοπροπυλική αλκοόλη

Από το στόμα	LD50	4710 mg/kg (rat)
Από το δέρμα	LD50	12800 mg/kg (rabbit)
Εισπνοή	LC50/4 h	72,6 mg/l (rat)

51-03-6 2-(2-βουτοξαιθοξυ)αιθυλο-6-προπυλοπιπερονυλικός αιθέρας

Από το στόμα	LD50	4570-7220 mg/kg (rat)
Από το δέρμα	LD50	>2000 mg/kg (rabbit)
Εισπνοή	LC50/4 h	>5,9 mg/l (rat)

- Αρχική ερεθιστική ενέργεια:
- στο δέρμα: Δεν προκαλεί ερεθισμό.
- στο μάτι: Δεν προκαλεί ερεθισμό.
- Ευαισθητοποίηση: Δεν είναι γνωστή καμία ευαισθητοποίηση.

GR

(συνέχεια στη σελίδα 7)

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας
σύμφωνα με τον 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31 και τον 453/2010/
ΕΚ

Ημερομηνία εκτύπωσης 24.03.2014

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση 24.03.2014

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: FLERIANA ΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΑΔΙΣΤΙΚΑ ΕΝΤΟΜΑ

(συνέχεια από τη σελίδα 6)

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

- **12.1 Τοξικότητα**
- **Υδατική τοξικότητα:** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- **12.2 Ανθεκτικότητα και αποικοδόμηση** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- **12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- **12.4 Κινητικότητα στο έδαφος** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- **Βιοτοξικές επιπτώσεις:**
- **Παρατήρηση:** Βλαβερό για τα ψάρια.
- **Περαιτέρω οικολογικές ενδείξεις:**
- **Γενικές οδηγίες:**
 Το προϊόν περιέχει ουσίες επικίνδυνες για το περιβάλλον.
 Βλαβερό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
- **12.5 Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB**
- **ABT:** Μη εφαρμόσιμο
- **ΑΑαB:** Μη εφαρμόσιμο
- **12.6 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη

- **13.1 Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων**
- **Σύσταση:**



Η διάθεση του υλικού πρέπει να είναι σύμφωνη με την Εθνική Νομοθεσία.

- **Ακάθαρτες συσκευασίες:**
- **Σύσταση:**

Η εναπόθεση γίνεται σύμφωνα με τις επίσημες οδηγίες.

Ο περιέκτης μπορεί όταν καθαριστεί να επαναχρησιμοποιηθεί ή να αξιοποιηθεί το υλικό του.

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

- | | |
|---|----------|
| · 14.1 Αριθμός UN | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | εκπίπτει |
| · 14.2 Οικεία ονομασία αποστολής OHE | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | εκπίπτει |
| · 14.3 Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | |
| · τάξη | εκπίπτει |

(συνέχεια στη σελίδα 8)

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας
σύμφωνα με τον 1907/2006/EK, Άρθρο 31 και τον 453/2010/
EK

Ημερομηνία εκτύπωσης 24.03.2014

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση 24.03.2014

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: FLERIANA ΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΑΔΙΣΤΙΚΑ ΕΝΤΟΜΑ

(συνέχεια από τη σελίδα 7)

- | | |
|--|--------------------|
| · 14.4 Ομάδα συσκευασίας | |
| · ADR, IMDG, IATA | εκπίπτει |
| · 14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι: | |
| · Marine pollutant: | Όχι |
| · 14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη | Μη χρησιμοποιήσιμο |
| · 14.7 Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL 73/78 και του κώδικα IBC | Μη χρησιμοποιήσιμο |
| · UN "Model Regulation": | - |

ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία σχετικά με τη νομοθεσία

- **15.1 Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα**
 Κανονισμός REACH 1907/2006/EK
 Κανονισμός 453/2010/EK
 Κανόνισμός CLP 1272/2008/EK
- **Επισήμανση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008**
- **Επικίνδυνα συστατικά πρέπει να αναφέρονται στις ετικέτες:**
 Στοιχεία επισήμανσης στο τμήμα 2.2
- **15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας:**
 Η αξιολόγηση χημικής ασφάλειας δεν πραγματοποιήθηκε.

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

Αυτές οι δηλώσεις βασίζονται στο σημερινό επίπεδο των γνώσεών μας, δεν αποτελούν εγγύηση για τις ιδιότητες των προϊόντων ούτε αιτιολογούν νομικές συνέπειες.

- **Σχετικές σειρές**
- H225 Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα.
- H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
- H312 Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα.
- H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
- H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- H318 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
- H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
- H332 Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
- H336 Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
- H400 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
- H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

(συνέχεια στη σελίδα 9)

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας
σύμφωνα με τον 1907/2006/ΕΚ, Άρθρο 31 και τον 453/2010/
ΕΚ

Ημερομηνία εκτύπωσης 24.03.2014

Αριθμός έκδοσης 2

Αναθεώρηση 24.03.2014

Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: FLERIANA ΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΑΔΙΣΤΙΚΑ ΕΝΤΟΜΑ

(συνέχεια από τη σελίδα 8)

- R11 Πολύ εύφλεκτο.
 R20/21/22 Επιβλαβές όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση καταπόσεως.
 R36 Ερεθίζει τα μάτια.
 R38 Ερεθίζει το δέρμα.
 R41 Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.
 R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.
 R50/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.
 R67 Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη.

· **Δελτίο στοιχείων, εκδίδον τμήμα:**

SustChem Engineering E.Π.Ε.

3ης Σεπτεμβρίου 144

11251 ΑΘΗΝΑ

ΤΗΛ: 2108252510-14

ΦΑΞ: 2108252575

e-mail: info@suschem.gr

website: www.suschem.gr

· **Για πληροφορίες απευθυνθείτε: PROVIPAX A.E.**

· **Συντμήσεις και αρκτικόλεξα:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent