

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ PROTECTA REPELLENT LIQUID

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17/03/2014

Έκδοση:1

Σύμφωνα με τον Κανονισμό EC/453/2010 - ISO 11014-1

## 1. Στοιχεία ουσίας / μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος:	PROTECTA REPELLENT LIQUID
Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις:	Απωθητικό σκύλων/γάτων, φιδιών, σαυρών και άλλων ερπετών
Στοιχεία του προμηθευτή του Δελτίου Δεδομένων Ασφαλείας:	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ: DALTA S.A. Z.I. RN 20 F-82270 Montpezat de Quercy, France Phone: + 33(0)5 63 27 16 50 Fax: + 33(0)5 63 27 16 54 Επικοινωνία σχετικά με το Δ.Δ.Α : <a href="mailto:pb@delta-sa.com">pb@delta-sa.com</a> ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ/ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ: ΠΡΟΤΕΚΤΑ Α.Ε. Αγίου Παύλου 39, 121 32 ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ ΤΗΛ. 2108542220, ΦΑΞ 2108542253 <a href="mailto:info@protecta-health.gr">info@protecta-health.gr</a>
Τηλέφωνο Επείγουσας Ανάγκης:	2107793777 (Κέντρο Δηλητηριάσεων)

## 2. Προσδιορισμός Επικινδυνότητας

Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος:	Το προϊόν δεν χρήζει επισήμανσης σύμφωνα με τις Οδηγίες (CE) 1907/2006 – 1272/2008 σχετικά με την ταξινόμηση, τη συσκευασία και την επισήμανση των επικινδυνών ουσιών Μη εφαρμόσιμο
Αριθμός ΕΚ (EC):	
Στοιχεία Επισήμανσης (R - S):	
- Σύμβολο/α:	Κανένα σύμφωνα με τον Κανονισμό (EC) Νο 1907/2006 - 1272/2008 και σχετικές τροποποιήσεις
- Φράση/εις - R:	Καμία σύμφωνα με τον Κανονισμό (EC) Νο 1907/2006 - 1272/2008 και σχετικές τροποποιήσεις
- Φράση/εις - S:	Καμία σύμφωνα με τον Κανονισμό (EC) Νο 1907/2006 - 1272/2008 και σχετικές τροποποιήσεις
Στοιχεία Επισήμανσης (CPL - SGH):	
- Σύμβολο/α:	Κανένα σύμφωνα με τον Κανονισμό (EC) Νο 1907/2006 - 1272/2008 και σχετικές τροποποιήσεις
- Δήλωση κινδύνου:	Καμία σύμφωνα με τον Κανονισμό (EC) Νο 1907/2006 - 1272/2008 και σχετικές τροποποιήσεις
Άλλοι κίνδυνοι:	-

## 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

Επικίνδυνα συστατικά που συμβάλλουν σε κίνδυνο:	Κανένα σύμφωνα με τον Κανονισμό (EC) Νο 1907/2006 - 1272/2008 και σχετικές τροποποιήσεις
---	--

## 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

### Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

- Γενική συμβουλή:	Σε όλες τις περιπτώσεις αμφιβολίας ή όταν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση εισπνοής:	Σε περίπτωση αδιαθεσίας, ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:	Πλυθείτε προληπτικά με νερό και σαπούνι.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:	Αφαιρέστε τους φακούς επαφής. Πλύνετε αμέσως με άφθονο καθαρό νερό για τουλάχιστον 10 λεπτά, κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση κατάποσης:	Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Κρατήστε τον ασθενή σε ανάπαυση. ΜΗΝ προκαλείτε εμετό.

### Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις οξείες ή μεταγενέστερες:

- Αναπνοή:	Το προϊόν στους 20°C έχει τόσο χαμηλή τάση πίεσης, που η περίπτωση αναπνοής βλαβερής συγκέντρωσης για την υγεία είναι πολύ περιορισμένη.
- Επαφή με το δέρμα:	Η επαναλαμβανόμενη ή παρατεταμένη επαφή με το προϊόν μπορεί να οδηγήσει σε απομάκρυνση του φυσικού λίπους από το δέρμα, με αποτέλεσμα την εμφάνιση μη αλλεργικής δερματίτιδας εξ επαφής και απορρόφηση μέσω του δέρματος.
- Επαφή με τα μάτια:	Σταγόνες υγρού στα μάτια μπορεί να προκαλέσουν ερεθισμό και αναστρέψιμη τοπική βλάβη.
- Κατάποση:	-

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## PROTECTA REPELLENT LIQUID

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17/03/2014

Έκδοση:1

Σύμφωνα με τον Κανονισμό EC/453/2010 - ISO 11014-1

Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας :

Υποδείξεις για το γιατρό.

### 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

Πυροσβεστικά μέσα:	Το προϊόν δεν καίγεται από μόνο του. Σε περίπτωση φωτιάς του γύρω χώρου: Όλα τα μέσα κατάσβεσης επιτρέπονται.
Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα:	Τα προϊόντα αποσύνθεσης μπορεί να είναι επικίνδυνα για την υγεία. Πιθανά να απαιτείται κατάλληλη αυτοδύναμη αναπνευστική συσκευή.
Συστάσεις για τους πυροσβέστες:	Ειδικός προστατευτικός εξοπλισμός για τους πυροσβέστες.

### 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης:	Σχετικά με τη χρήση προσωπικού προστατευτικού εξοπλισμού, βλέπε παράγραφο 8.
Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:	Δεν απαιτούνται ειδικές περιβαλλοντικές προφυλάξεις.
Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:	Σκουπίστε με ένα απορροφητικό υλικό(πχ ύφασμα).
Παραπομπή σε άλλα τμήματα:	Όσον αφορά την απόρριψη του προϊόντος μετά τον καθαρισμό, βλέπε παράγραφο 13.

### 7: Χειρισμός και αποθήκευση

Χειρισμός:	
Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό:	Για προσωπική προστασία βλέπε παράγραφο 8. Οι κανονισμοί λειτουργίας/εγχειρίδιο χειρισμού μπορεί να ισχύουν για τον χειρισμό εμπορευματοκιβωτίων του εν λόγω προϊόντος. Ανατρέξτε στον οδηγό βάρους που αναφέρεται στο δοχείο κατά τη διενέργεια αξιολόγησης.
- Τεχνικά μέτρα προστασίας: - Οδηγία(ες) ασφαλούς χειρισμού:	Δεν απαιτούνται ειδικά τεχνικά μέτρα προστασίας. Δεν απαιτείται ειδική οδηγία χειρισμού.
Αποθήκευση:	
- Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων: - Συνθήκη(ες) αποθήκευσης: - Υλικό συσκευασίας / δοχείου:	Διατηρείστε το δοχείο ερμητικά κλειστό Αποθηκεύστε μακριά από άμεσο ηλιακό φως και άλλες πηγές θερμότητας. Από το ίδιο υλικό όπως ο παρεχόμενος περιέκτης.
Ειδική(ες) τελική(ες) χρήση(εις):	Ειδική(ες) χρήση(εις).

### 8: Έλεγχος της έκθεσης/Ατομική προστασία

Παράμετροι ελέγχου:	
- Οριο(α) έκθεσης:	Μη διαθέσιμα στοιχεία.
Έλεγχος έκθεσης:	
- Προστασία φια την αναπνοή:	Δεν απαιτείται.
- Προστασία για τα χέρια:	Σε περίπτωση πιθανότητας επαφής με το δέρμα, συμβουλευτείτε προμηθευτές γαντιών για κατάλληλους τύπους ελαστικών ή πλαστικών γαντιών
- Προστασία για το δέρμα και το σώμα:	Δεν απαιτούνται ειδικά ρούχα.
- Προστασία για τα μάτια:	Φοράτε προστατευτικά ματιών κατάλληλα για προστασία από σταγονίδια υγρών.

### 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες:	
- Μορφή:	Υγρό
- Χρώμα:	Λευκό άχρωμο / Ελαφρώς κίτρινο

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## PROTECTA REPELLENT LIQUID

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17/03/2014

Έκδοση:1

Σύμφωνα με τον Κανονισμό EC/453/2010 - ISO 11014-1

- Οσμή:	Ευχάριστη.
- ΡΗ:	Μη εφαρμόσιμο.
- Σημείο ανάφλεξης:	Μη εφαρμόσιμο.
- Όρια έκρηξης:	Μη εφαρμόσιμο.
- Σχετική πυκνότητα (νερό = 1):	-1
<b>Άλλες πληροφορίες:</b>	
- Διαλυτότητα στο νερό:	100 % (at 20°C)
- Λιποδιαλυτότητα:	Μη προσδιορισμένο.
- Διαλυτότητα σε διαλύτες:	Διαλυτό σε ορισμένους ειδικούς οργανικούς διαλύτες.
<b>Άλλα στοιχεία:</b>	--

### 10. Σταθερότητα και αντιδρασιμότητα

<b>Αντιδρασιμότητα:</b>	Σταθερό κάτω από τις προτεινόμενες συνθήκες αποθήκευσης και χειρισμού. (Βλέπε παράγραφο 7)
<b>Χημική σταθερότητα:</b>	Σταθερό κάτω από τις προτεινόμενες συνθήκες αποθήκευσης και χειρισμού. (Βλέπε παράγραφο 7)
<b>Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων:</b>	Σταθερό κάτω από τις προτεινόμενες συνθήκες αποθήκευσης και χειρισμού. (Βλέπε παράγραφο 7)
<b>Συνθήκες προς αποφυγή:</b>	Καμία κάτω από φυσιολογική χρήση.
<b>Μη συμβατά υλικά:</b>	Προς αποφυγή πιθανότητας εξωθερμικής αντίδρασης, διατηρείστε μακριά από οξειδωτικούς παράγοντες και ισχυρά αλκαλικά και όξινα υλικά.
<b>Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:</b>	Αν εκτεθεί σε υψηλές θερμοκρασίες μπορεί να παραχθούν επικίνδυνα υλικά αποσύνθεσης, όπως μονοξειδίο και διοξείδιο του άνθρακα, καπνός και ενώσεις ΝxOy

### 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

<b>Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις:</b>	Βλάβες για την υγεία δεν είναι γνωστές ούτε αναμένονται κάτω από φυσιολογική χρήση.
<b>Οξεία τοξικότητα:</b>	
- Αναπνοή:	Το προϊόν στους 20°C έχει τόσο χαμηλή τάση πίεσης, που η περίπτωση αναπνοής βλαβερής συγκέντρωσης για την υγεία είναι πολύ περιορισμένη.
- Επαφή με το δέρμα:	Η επαναλαμβανόμενη ή παρατεταμένη επαφή με το προϊόν μπορεί να οδηγήσει σε απομάκρυνση του φυσικού λίπους από το δέρμα, με αποτέλεσμα την εμφάνιση μη αλλεργικής δερματίτιδας εξ επαφής και απορρόφηση μέσω του δέρματος.
- Επαφή με τα μάτια:	Σταγόνες υγρού στα μάτια μπορεί να προκαλέσουν ερεθισμό και αναστρέψιμη τοπική βλάβη.
- Κατάποση:	--

### 12: Οικολογικές πληροφορίες

<b>Τοξικότητα:</b>	Υπό φυσιολογική χρήση δεν είναι γνωστά ούτε αναμένονται οικολογικά προβλήματα.
<b>Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης:</b>	Άμεσα βιο-αποδομήσιμο.
<b>Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης:</b>	Καμία βιοσυσσώρευση.
<b>Κινητικότητα στο έδαφος:</b>	Για άλλες φυσικο-χημικές ιδιότητες βλέπε παράγραφο 9.
<b>Άλλες αρνητικές επιπτώσεις:</b>	Η παραπάνω αξιολόγηση κινδύνου βασίζεται στη γνώση της τοξικότητας των συστατικών του προϊόντος.
<b>Αποτελέσματα αξιολόγησης ABT και αΑαB:</b>	Μη εφαρμόσιμο.

### 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη

<b>Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων:</b>	Αν η ανακύκλωση δεν είναι δυνατή, απορρίψτε σύμφωνα με τους ισχύοντες τοπικούς κανονισμούς διάθεσης απορριμμάτων.
<b>Μολυσμένα υλικά συσκευασίας:</b>	Απορρίμματα, συμπεριλαμβανομένων των άδειων συσκευασιών, θεωρούνται ελεγχόμενα απορρίμματα και πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους Κανονισμούς για τον έλεγχο της ρύπανσης και της προστασίας του περιβάλλοντος.

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## PROTECTA REPELLENT LIQUID

Ημερομηνία Αναθεώρησης: 17/03/2014

Έκδοση:1

Σύμφωνα με τον Κανονισμό EC/453/2010 - ISO 11014-1

### 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Γενικές πληροφορίες:	Δεν υπόκειται σε ρύθμιση.
Αριθμός UN:	Δεν υπόκειται σε ρύθμιση.
Δια ξηράς (Οδικώς/σιδηροδρομικώς: ADR/RID):	
Δια θαλάσσης (IMDG):	
Από αέρος (ICAO/IATA):	
Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι:	Μη εφαρμόσιμο.
Ειδικές προφυλάξεις για το χρήστη:	Σχετικά με τη χρήση προσωπικού προστατευτικού εξοπλισμού, βλέπε παράγραφο 8.
Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II του MARPOL73/78 και του κώδικα IBC:	Μη εφαρμόσιμο.

### 15: Στοιχεία σχετικά με τη νομοθεσία

Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικοί με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μίγμα:	Αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας είναι σύμφωνο με τον Κανονισμό EK (CE) 1907/2006 - 1272/2008 και μεταγενέστερες τροποποιήσεις.
Αξιολόγηση χημικής ασφαλείας:	Αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας είναι σύμφωνο με τον Κανονισμό EK (CE) 1907/2006 - 1272/2008 και μεταγενέστερες τροποποιήσεις.

### 16: Άλλες πληροφορίες

Κείμενο των R φράσεων που αναφέρονται στη παράγραφο 3:	Βιοκτόνα δραστικές ουσίες: Géraniol, N° CAS [106-24-1] : 0.042%.
Σημαντικές παρατηρήσεις:	<p>Επειδή οι ιδιαίτερες συνθήκες χρήσης του προϊόντος είναι πέραν του ελέγχου του προμηθευτή, ο χρήστης είναι πάντα υπεύθυνος για τη διασφάλιση ότι πληρούνται οι απαιτήσεις της ισχύουσας νομοθεσίας.</p> <p>Οι πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας, βασίζονται στις γνώσεις μας κατά την ανωτέρω αναγραφόμενη ημερομηνία και τη τρέχουσα εθνική νομοθεσία και παρέχουν οδηγίες για την ασφάλεια της υγείας και τις περιβαλλοντικές πτυχές του προϊόντος και δεν πρέπει να ερμηνευθούν ως εγγύηση τεχνικής απόδοσης ή καταλληλότητας για συγκεκριμένη χρήση.</p>
Περιορισμοί:	Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για σκοπούς άλλους από αυτούς που αναφέρονται στη παράγραφο 16 χωρίς αναφορά στον προμηθευτή και λήψη γραπτών οδηγιών χρήσης.
Ιστορικό:	
- Ημερομηνία πρώτης έκδοσης:	17/03/2014
- Έκδοση:	1
Εκδόθηκε από:	Sds