



## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

FARECLA G3 PROFESSIONAL SCRATCH REMOVER LIQUID

Σελίδα: 1

Ημερομηνία σύνθεσης: 05/07/2012

Αναθεώρηση: 06/11/2017

Αριθ. Αναθεώρησης: 3

### Τμήμα 1: Στοιχεία ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

#### 1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Όνομασία προϊόντος: FARECLA G3 PROFESSIONAL SCRATCH REMOVER LIQUID

Κωδικός προϊόντος: 7164

#### 1.2. Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις

Χρήση του προϊόντος: PC31: Μείγματα σπλιβωτικών ουσιών και κεριών.

#### 1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Όνομασία εταιρείας: Farecla Products Limited

Broadmeads

Ware

Hertfordshire

SG12 9HS

UK

Τηλ: +44 (0)1920 465041

Φαξ: +44 (0)1920 466557

Email: technical@farecla.com

#### 1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

Τηλ. (εκτάκτης ανάγκης): +44 (0)1920 465041 8:30 - 16:30 (Monday to Friday)

### Τμήμα 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

#### 2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Ταξινόμηση (CLP): -: EUH208

Ανεπιθύμητες επιδράσεις: Περιέχει  $\text{-1,2-benzisothiazolin-3-one-}$ . Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

#### 2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Στοιχεία επισήμανσης:

Δηλώσεις επικινδυνότητας: EUH208: Περιέχει . Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Δηλώσεις προφυλάξεων: P102: Μακριά από παιδιά.

P233: Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

#### 2.3. Άλλοι κίνδυνοι

ABT: Αυτή η ουσία δεν αναγνωρίζεται ως ουσία ABT/vPvB.

### Τμήμα 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

(συνεχ...)

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**  
FARECLA G3 PROFESSIONAL SCRATCH REMOVER LIQUID

Σελίδα: 2

**3.2. Μείγματα**

**Επικίνδυνα συστατικά:**

ALUMINIUM OXIDE - REACH No. 01-2119529248-35-XXXX

EINECS	CAS	PBT / WEL	Ταξινόμηση (CLP)	Ποσοστό
215-691-6	1344-28-1	Ουσία για την οποία υπάρχει κοινοτικό όριο έκθεσης στο χώρο εργασίας.	-	30-50%

HYDROCARBONS, C11-C14, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS, < 2% AROMATICS - REACH No. 01-2119456620-43-XXXX

926-141-6	-	-	Asp. Tox. 1: H304; -: EUH066	10-30%
-----------	---	---	------------------------------	--------

WHITE MINERAL OIL (PETROLEUM) - REACH No. 01-2119487078-27-XXXX

232-455-8	8042-47-5	Ουσία για την οποία υπάρχει κοινοτικό όριο έκθεσης στο χώρο εργασίας.	Asp. Tox. 1: H304	1-10%
-----------	-----------	-----------------------------------------------------------------------	-------------------	-------

CALCINED CHINA CLAY

296-473-8	92704-41-1	Ουσία για την οποία υπάρχει κοινοτικό όριο έκθεσης στο χώρο εργασίας.	-	1-10%
-----------	------------	-----------------------------------------------------------------------	---	-------

**Τμήμα 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών**

**4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών**

**Επαφή με το δέρμα:** Πλυθείτε αμέσως με άφθονο σαπούνι και νερό.

**Επαφή με τα μάτια:** Πλύνετε το μάτι με τρεχούμενο νερό για 15 λεπτά.

**Βρώση:** Πλύνετε το στόμα με νερό.

**Εισπνοή:** Δεν ισχύει.

**4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες**

**Επαφή με το δέρμα:** Μπορεί να υπάρχει ελαφρός ερεθισμός στο σημείο επαφής.

**Επαφή με τα μάτια:** Μπορεί να σημειωθεί ερεθισμός και κοκκίνισμα.

**Βρώση:** Μπορεί να υπάρξει ερεθισμός του λαιμού.

**Εισπνοή:** Απουσία συμπτωμάτων.

**Καθυστερημένες / 6μeseς επιδράσεις:** Δε διατίθενται δεδομένα.

**4.3. Ενδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας**

**Άμεση / Ειδική θεραπεία:** Δεν ισχύει.

**Τμήμα 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς**

**5.1. Πυροσβεστικά μέσα**

**Μέσα πυρόσβεσης:** Πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης για την περιβάλλουσα πυρκαγιά. Χρησιμοποιείτε ψεκαζόμενο νερό για την ψύξη των δοχείων

(συνεχ...)

#### 5.2. Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

**Κίνδυνοι από την έκθεση:** Κατά την καύση εκλύει τοξικούς καπνούς.

#### 5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

**Συστάσεις για τους πυροσβέστες:** Χρησιμοποιείτε αυτόνομη αναπνευστική συσκευή. Φοράτε προστατευτική ενδυμασία για την αποφυγή επαφής με το δέρμα και τα μάτια.

### Τμήμα 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχιάς έκλυσης

#### 6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

**Προσωπικές προφυλάξεις:** Ανατρέξτε στο σημείο 8 του ΔΔΑ για λεπτομέρειες σχετικά με την προσωπική προστασία. Τοποθετήστε τα δοχεία που παρουσιάζουν διαρροές με το σημείο διαρροής προς τα πάνω για να αποφευχθεί η διαφυγή του υγρού.

#### 6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

**Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:** Μην απορρίψετε στην αποχέτευση ή τους ποταμούς. Περιορίστε τη διαφυγή με τοίχωμα προστασίας όχθης.

#### 6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

**Διαδικασίες καθαρισμού:** Πραγματοποιείτε απορρόφηση μέσα σε ξηρό έδαφος ή άμμο. Μεταφέρετε σε δοχείο περισυλλογής και ανακύκλωσης που κλείνει και φέρει την κατάλληλη σήμανση για διάθεση με κατάλληλη μέθοδο.

#### 6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

**Παραπομπή σε άλλα τμήματα:** Ανατρέξτε στο σημείο 8 του ΔΔΑ.

### Τμήμα 7: Χειρισμός και αποθήκευση

#### 7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

**Απαιτήσεις χειρισμού:** Δεν ισχύει.

#### 7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

**Συνθήκες αποθήκευσης:** Να φυλάσσεται σε δροσερό, καλά αεριζόμενο μέρος. Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο.

#### 7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

**Ειδική τελική χρήση(εις):** Δε διατίθενται δεδομένα.

### Τμήμα 8: έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

#### 8.1. Παράμετροι ελέγχου

**Επικίνδυνα συστατικά:**

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**  
FARECLA G3 PROFESSIONAL SCRATCH REMOVER LIQUID

Σελίδα: 4

**ALUMINIUM OXIDE**

Ορια έκθεσης εργαζομένων

Αναπνεύσιμη σκόνη

	8 ωρών:	15 λεπτών:	8 ωρών:	15 λεπτών:
EU	-	-	5mg/m3	-

**HYDROCARBONS, C11-C14, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS, < 2% AROMATICS**

EU	1200mg/m3, 165ppm	-	-	-
----	-------------------	---	---	---

**WHITE MINERAL OIL (PETROLEUM)**

EU	5 mg/m3	-	-	-
----	---------	---	---	---

**CALCINED CHINA CLAY**

EU	-	-	2.0 mg/m3	-
----	---	---	-----------	---

**DNEL/PNEC**

DNEL / PNEC Δε διατίθενται δεδομένα.

**8.2. Ελεγχoi έκθεσης**

**Μηχανολογικά μέτρα:** Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή αερίζεται επαρκώς.

**Αναπνευστική προστασία:** Δε χρειάζεται αναπνευστική προστασία.

**Προστασία χεριών:** Προστατευτικά γάντια.

**Προστασία ματιών:** Γυαλιά ασφαλείας.

**Προστασία δέρματος:** Προστατευτική ενδυμασία.

**Περιβαλλοντικά:** Καμία ειδική απαίτηση.

**Τμήμα 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες**

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

**Κατάσταση:** Υγρό

**Χρώμα:** Ασπρο

**Οσμή:** Χαρακτηριστική οσμή

**Ταχύτητα εξάτμισης:** Αμελητέα

**Οξειδωτικό:** Μη οξειδωτικό (σύμφωνα με τα κριτήρια της ΕΚ)

**Διαλυτότητα στο νερό:** Διαλυτό

**Ιξώδες:** Ιξώδες

**Τιμή ιξώδους:** 20000

**Σημείο / περιοχή ζέσης:** Not Available

**Σημείο / περιοχή τήξης:** Not Available

**Ορια αναφλεξ. %: χαμηλότερο:** Not Available

**άνωτερο:** Not Available

**Σημείο ανάφλεξης:** >93

**Συντελ. καταν. οκτανόλη/νερό:** Not Available

**Αυτοαναφλεξιμότητα:** >200

**Πίεση ατμών:** Not Available

**Σχετική πυκνότητα:** 1.48

**pH:** 8.8

**VOC g/l:** 162

(συνεχ...)

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**  
FARECLA G3 PROFESSIONAL SCRATCH REMOVER LIQUID

Σελίδα: 5

**9.2. Άλλες πληροφορίες**

Άλλες πληροφορίες: Δεν ισχύει.

**Τμήμα 10: Σταθερότητα και δραστηκότητα**

**10.1. Δραστηκότητα**

**Δραστηκότητα:** Σταθερό υπό τις συνιστώμενες συνθήκες μεταφοράς ή αποθήκευσης.

**10.2. Χημική σταθερότητα**

**Χημική σταθερότητα:** Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες.

**10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων**

**Επικίνδυνες αντιδράσεις:** Δεν θα προκύψουν επικίνδυνες αντιδράσεις υπό κανονικές συνθήκες μεταφοράς ή αποθήκευσης. Η αποσύνθεση ενδέχεται να προκύψει με την έκθεση στις συνθήκες ή στα υλικά που παρατίθενται παρακάτω.

**10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν**

**Συνθήκες να αποφεύγονται:** Θερμότητα.

**10.5. Μη συμβατά υλικά**

**Υλικά να αποφεύγονται:** Ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες. Ισχυρά οξέα.

**10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης**

**Επικ. προϊόντα αποσύνθ.:** Κατά την καύση εκλύει τοξικούς καπνούς.

**Τμήμα 11: Τοξικολογικές πληροφορίες**

**11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις**

**Επικίνδυνα συστατικά:**

**ALUMINIUM OXIDE**

DUST/MIST	RAT	LC50	7.6	mg/l
ORAL	RAT	LD50	> 2000	mg/kg

**HYDROCARBONS, C11-C14, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS, < 2% AROMATICS**

DERMAL	RBT	LD50	> 5000	mg/kg
ORAL	RAT	LD50	> 5000	mg/kg
VAPOURS	RAT	8H LC50	> 5000	mg/l

**Οξεία τοξικότητα:** Δε διατίθενται δεδομένα.

**Συμπτώματα / Οδοί έκθεσης**

**Επαφή με το δέρμα:** Μπορεί να υπάρχει ελαφρός ερεθισμός στο σημείο επαφής.

**Επαφή με τα μάτια:** Μπορεί να σημειωθεί ερεθισμός και κοκκίνισμα.

**Βρώση:** Μπορεί να υπάρξει ερεθισμός του λαιμού.

**Εισπνοή:** Απουσία συμπτωμάτων.

(συνεχ...)

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

FARECLA G3 PROFESSIONAL SCRATCH REMOVER LIQUID

Σελίδα: 6

Καθυστερημένες / 6μεσες επιδράσεις: Δε διατίθενται δεδομένα.

Άλλες πληροφορίες: Δεν ισχύει.

### Τμήμα 12: Οικολογικές πληροφορίες

#### 12.1. Τοξικότητα

Επικίνδυνα συστατικά:

##### ALUMINIUM OXIDE

Daphnia magna	48H EC50	> 100	mg/l
GREEN ALGA (Selenastrum capricornutum)	48H EC50	> 100	mg/l
Salmo trutta	96H LC50	> 100	mg/l

##### HYDROCARBONS, C11-C14, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS, < 2% AROMATICS

Daphnia magna	48H EC50	1000	mg/l
Pseudokirchneriella subcapitata	72H ErC50	1000	mg/l
RAINBOW TROUT (Oncorhynchus mykiss)	96H LC50	1000	mg/l

##### CALCINED CHINA CLAY

ALGAE	72H IC50	>100	mg/l
DAPHNIA	48H EC50	>1	mg/l
FISH	96H LC50	>100	mg/l

#### 12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης

Ανθεκτικότη. και αποικοδόμηση: Βιοαποδομούμενο.

#### 12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης: Καμία δυνατότητα βιοσυσσώρευσης.

#### 12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

Κινητικότητα: Απορροφάται εύκολα στο έδαφος.

#### 12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαΒ

ABT: Αυτή η ουσία δεν αναγνωρίζεται ως ουσία ABT/vPvB.

#### 12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Άλλες δυσμενείς επιπτώσεις: Αμελητέα οικολογικότητα.

### Τμήμα 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

#### 13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

Επιχειρήσεις διάθεσης: Μεταφέρετε σε κατάλληλο δοχείο και κανονίστε παραλαβή από ειδική εταιρεία διάθεσης.

Λειτουργίες ανάκτησης: Δεν ισχύει.

Διάθεση συσκευασίας: Δεν ισχύει.

(συνεχ...)

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**  
FARECLA G3 PROFESSIONAL SCRATCH REMOVER LIQUID

Σελίδα: 7

**Σημείωση:** Υπενθυμίζεται στο χρήστη ότι ενδέχεται να ισχύουν διατάξεις σε εθνικό ή περιφερειακό επίπεδο σχετικά με τη διάθεση.

**Τμήμα 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά**

**Τάξη μεταφοράς:** Αυτό το προϊόν δεν έχει ταξινομηθεί για μεταφορά.

**Τμήμα 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**

**Ειδικοί κανονισμοί:** Δεν ισχύει.

**15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας**

**Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας:** Δεν έχει διεξαχθεί από τον προμηθευτή αξιολόγηση χημικής ασφάλειας για την ουσία ή το μίγμα.

**Τμήμα 16: Άλλες πληροφορίες**

**Άλλες πληροφορίες**

**Άλλες πληροφορίες:** Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με την οδηγία 2015/830.

\* υποδεικνύει κείμενο στο ΣΔΣ που έχει αλλάξει από την τελευταία αναθεώρηση.

**Φράσεις κινδύνου από σ. 2 / 3:** EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.  
EUH208: Περιέχει <όνομα της ευαισθητοποιητικής ουσίας>. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  
H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.

**Απαλλακτική ρήτρα:** Οι παραπάνω πληροφορίες θεωρούνται ορθές χωρίς αυτό να σημαίνει ότι είναι παντελώς πλήρεις. Πρέπει να χρησιμοποιούνται ως οδηγός μόνο. Αυτή η εταιρεία δε θεωρείται υπεύθυνη για οιοσδήποτε ζημίες προκύπτουν από το χειρισμό του παραπάνω προϊόντος ή από την επαφή με αυτό.