

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**  
(ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ(ΕΚ) ΑΡΙΘ.1272/2008)  
Ημερομηνία έκδοσης/αναθεώρησης: 20/04/2015  
Έκδοση: 01

**1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΥΣΙΑΣ/ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ/ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ**

- 1.1 Στοιχεία της ουσίας του παρασκευάσματος FOAM WASH
- 1.2 Χρήση της ουσίας Παρασκευάσματος ΚΡΕΜΟΣΑΠΟΥΝΟ ΧΕΡΙΩΝ ΑΦΡΟΣ
- 1.3 Αριθμός καταχώρησης/ Αδ Κυκλοφορίας Βιοκτόνου
- 1.4 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Όνομα εταιρείας	CH. ALEXANDROU TRADING LTD
Διεύθυνση	Λαρίσης 3, 8028-Πάφος, Κύπρος, P.O. Box 60556, 8104 Πάφος
Τηλεφωνά	26943700
Φαξ	26600444
Email	<a href="mailto:info@chalexandrou.com">info@chalexandrou.com</a>

- 1.5 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

**2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ**

- 2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος






<b>Ταξινόμηση (ΕΚ 1272/2008)</b>	
Κίνδυνοι για την υγεία	Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης
Κίνδυνοι για το περιβάλλον	Δεν κατατάσσεται στα επικίνδυνα με βάση τα κοινοτικά κριτήρια

- 2.2 Στοιχεία επισήμανσης

Ταξινόμηση ΕΚ:
<b>ΕΤΙΚΕΤΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ(ΕΚ)ΑΡΙΘ.1272/2008</b>
ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ/ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ
H302    Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
P102    Κρατείστε μακριά από παιδιά.

**3. ΣΥΣΤΑΣΗ/ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ**

Χημικός Χαρακτηρισμός	Σύνθεση %	Δηλώσεις Προφύλαξης (P)	Δηλώσεις Επικινδυνότητας (H)	Cas No	Εικονογράμμα

Sodium Lauryl Ether	10-20%		H225/H319/ H336	
Cocoamidopropyl betaine	1-10%	P280d/P273		 
Αρωμα	1-10%	P273/P280 P331/P391	H304/H315 H317/H411	 

#### 4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

Εισπνοή	ΔΕΝ ΚΑΤΑΤΑΣΣΕΤΑΙ ΣΤΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΑ ΚΟΙΝΟΤΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ
Επαφή με το δέρμα	ΔΕΝ ΚΑΤΑΤΑΣΣΕΤΑΙ ΣΤΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΑ ΚΟΙΝΟΤΙΚΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ
Επαφή με τα μάτια	ΞΕΠΛΥΝΕΤΕ ΜΕ ΑΦΘΟΝΟ ΝΕΡΟ-ΖΗΤΗΣΤΕ ΙΑΤΡΙΚΗ ΒΟΗΘΕΙΑ
Κατάποση	ΖΗΤΗΣΤΕ ΙΑΤΡΙΚΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΔΕΙΞΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΔΟΧΕΙΟ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ

#### 5. ΜΕΤΡΑ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

- |     |                               |   |
|-----|-------------------------------|---|
| 5.1 | Κατάλληλα πυροσβεστικά μέτρα  | Αφρός ανθεκτικός σε αλκοόλες, νερό με καταιονισμό ή ψεκασμό |
| 5.2 | Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέτρα | Ειδικοί κίνδυνοι  |
| 5.3 | Επικίνδυνα προϊόντα καύσης    | Διοξείδιο Άνθρακα, Μονοξείδιο Άνθρακα, Διοξείδιο Θείου      |

#### 6. ΜΕΤΡΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

- |     |                         |  |
|-----|-------------------------|--|
| 6.1 | Προσωπικές προφυλάξεις  | Αποφεύγεται η επαφή με τα μάτια. Επαρκής εξαερισμός.           |
| 6.2 | Μέθοδος καθαρισμού      | Δεν κατατάσσεται στα επικίνδυνα με βάση τα κοινοτικά κριτήρια. |
| 6.3 | Προστασία περιβάλλοντος | Δεν κατατάσσεται στα επικίνδυνα με βάση τα κοινοτικά κριτήρια. |

#### 7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- |     |                             |  |
|-----|-----------------------------|--|
| 7.1 | Χειρισμός                   | Οδηγίες για ασφαλή επεξεργασία: Βλέπε παράγραφο 6  |
| 7.2 | Αποθήκευση                  | Σε κλειστά δοχεία σε κανονικές θερμοκρασίες (20°C) |
| 7.3 | Κατάλληλα υλικά συσκευασίας | Πλαστικά δοχεία                                    |

#### 8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ - ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

- |     |                    |     |
|-----|--------------------|-----|
| 8.1 | Προστασία ματιών   | Όχι |
| 8.2 | Προστασία σώματος  | Όχι |
| 8.3 | Προστασία αναπνοής | Όχι |

#### 9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Όψη	Υγρο - Παχυρευστο
Χρώμα	Άσπρο
Οσμή	Γιασεμί
pH	6-6.5
Ιξώδες	2500-3000cps
Διαλυτότητα	Ναι

#### 10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

- |      |                               |                |
|------|-------------------------------|----------------|
| 10.1 | Συνθήκες προς αποφυγή         | Δεν απαιτείται |
| 10.2 | Υλικά προς αποφυγή            | Όξινα προϊόντα |
| 10.3 | Επικίνδυνα προϊόντα διάσπασης | Κανένα         |

#### 11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Δεν υπάρχουν ενδείξεις

## 12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Δεν υπάρχουν ενδείξεις

## 13. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ

**Απόρριψη σκευάσματος**

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερες μέθοδοι. Ακολουθούνται οι περιφερειακά ισχύουσες νομικές διατάξεις

## 14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

Δεν υπάρχουν ενδείξεις

## 15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

### 15.1 Κανονισμοί/ νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα.

Κανονισμοί REACH  
Νομοθεσία CLP  
Νομοθεσία 1999/46/46

### 15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Έχει διεξαχθεί αξιολόγηση χημικής ασφάλειας για όλες τις ουσίες αυτού του προϊόντος.

## 16. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ημερομηνία 1ης Έκδοσης: 01/06/2015

Αναθεωρήσεις φύλλου:

Χρήσεις: ΚΡΕΜΟΣΑΠΟΥΝΟ ΧΕΡΙΩΝ

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Οι πληροφορίες βασίζονται στη γνώση μας και την εμπειρία μας μέχρι σήμερα και στα δελτία ασφαλείας των χρησιμοποιούμενων πρώτων υλών και επιδιώκεται η περιγραφή του προϊόντος από θέματα υγείας, ασφάλειας και περιβάλλοντος. Κατά συνέπεια δεν μπορούν να εκληφθούν σαν εγγύηση καμίας επιμέρους ιδιότητας του προϊόντος.