

Ημερομηνία: 01/03/2013

Σελίδα 1 από 4

 1<sup>η</sup> Έκδοση: 01/03/2013

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (Σύμφωνα με την ΚΥΑ 508/91 όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει)

**1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

Αναγνώριση της ουσίας:	<b>Υγρό καθαρισμού χεριών</b>
Εμπορική ονομασία:	<b>Υγρό Κρεμοσάπουνο</b>
Διανομέας:	<b>ACTUS A.E.</b> Α Είσοδος, 3 <sup>η</sup> Οδός, Β.Τ.13 57022 ΒΙΠΕΘ Σίνδου, Τ.Θ. 1038 Τηλ.: 2310 755635, Φαξ: 2310 755648 <a href="http://www.hygiene-service.gr">www.hygiene-service.gr</a> e-mail: <a href="mailto:hygiene@otenet.gr">hygiene@otenet.gr</a>
	<b>ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ: ΑΡ. ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗΣ 16822/0/2013</b>
Τηλ. Ανάγκης:	210 7793777 τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων

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

Χημικός Χαρακτηρισμός	% Σύνθεση	Σύμβολο Κινδύνου	Προτάσεις Κινδύνου	Προτάσεις Ασφαλείας	CAS Nr
Διαιθανολαμίδιο Λιπαρών οξέων του κόκκου	<%	Χι	36/38	2-25-26-46	61791-31-9
Λαουροαιθεροσουλφονικό Νάτριο	5-15%	Χι	36/38	2-25-26-46	68891-38-3
1,3 Διυδροξυμεθυλο-5,5-Διμέθυλο Χυντανόλη	<5%	Χι	36/38	2-25-26-46	6440-58-0
Άρωμα	<5%	Χι	43-52/53	24-37-61	

**3. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ**

Για τους ανθρώπους βλ. παράγραφο 15  
Το σκεύασμα δεν χαρακτηρίζεται σαν επικίνδυνο σύμφωνα με την απόφαση 265/2002[199/45/EG]

**4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ**
**Εισπνοή:**

Μεταφορά στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Δείξτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

**Επαφή με τα μάτια:**

Ξεπλύνετε με άφθονο νερό για μερικά λεπτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Επαφή με το δέρμα:**

Καλό πλύσιμο με άφθονο νερό. Απομάκρυνση των λερωμένων ρούχων. Σε ερεθισμό του δέρματος, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Κατάποση:**

Μην προκαλείτε εμετό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Δείξτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

## 5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα:	Νερό
Μη κατάλληλα πυροσβεστικά μέτρα:	Κανένα
Ιδιαίτεροι κίνδυνοι από το σκεύασμα, τα προϊόντα καύσης του ή τα παραγόμενα προϊόντα	Κανένας
Ιδιαίτερος εξοπλισμός προστασίας κατά την καταπολέμηση πυρκαγιάς	Δεν απαιτείται
Ιδιαίτερες Οδηγίες:	Το νερό κατάσβεσης της πυρκαγιάς επεξεργάζεται σύμφωνα με την ισχύουσα Νομοθεσία.

## 6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

Βλέπε παράγραφο 13 καθώς και παράγραφο 8

**Προσωπικές Προφυλάξεις:** Δεν απαιτούνται

**Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:** Αποφυγή της απόρριψης στις αποχετεύσεις, στα επιφανειακά και τα υπόγεια ύδατα και το έδαφος. Αραίωση με αρκετή ποσότητα νερού

**Μέθοδοι Καθαρισμού:** Αναμιγνύεται με (π.χ. γενικής χρήσης απορροφητικά υλικά) υλικά και επεξεργάζεται σύμφωνα με την παράγραφο 13

Χρήση απορροφητικών υλικών (π.χ. άμμος, γη διατόμων, δεσμευτικά οξέων, γενικά εξουδετερωτικά, πριονίδι, κλπ)

**Αραίωση με νερό:** Τα υπολείμματα ξεπλένονται με νερό

## 7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

**Χειρισμός**

**Οδηγίες για ασφαλή επεξεργασία:** Ανοίξτε και χειρισθείτε τα δοχεία με προσοχή.

**Πληροφορίες προστασίας έναντι έκρηξης και φωτιάς:** Δεν απαιτούνται

Χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες του παρασκευαστή.

**Αποθήκευση**

Απαιτήσεις για χώρους και δοχεία αποθήκευσης: Αποθηκεύεται μόνο στη γνήσια κλειστή συσκευασία του.

Το προϊόν δεν αποθηκεύεται σε διαδρόμους και σκάλες.

Πληροφορίες αποθήκευσης στην κοινόχρηστη αποθήκη: Δεν απαιτούνται

Άλλες πληροφορίες για τις συνθήκες αποθήκευσης:

Διατηρείται τα δοχεία ερμητικά κλειστά.

Προστασία από θερμότητα και ηλιακό φως.

Αποθηκεύεται σε ξηρό χώρο.

## 8. ΕΛΕΓΧΟΙ ΕΚΘΕΣΗΣ/ ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Επιπρόσθετες πληροφορίες για τον σχεδιασμό του τεχνικού συστήματος: Δεν υπάρχουν (βλέπε παράγραφο 7)

Συστατικά σε κρίσιμες τιμές που απαιτούν προειδοποίηση στην θέση εργασίας: Το προϊόν δεν περιέχει τέτοια συστατικά

### Εξοπλισμός προστασίας προσωπικού

Γενικά μέτρα προστασίας και υγιεινής

Τα μέτρα προστασίας που χρησιμοποιούνται είναι αυτά που εφαρμόζονται κατά τον χειρισμό χημικών.

Αποφεύγεται η επαφή με τα μάτια

Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

Μην τρώτε και μην πίνετε κατά τη διάρκεια της εργασίας.

**9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ**

Όψη:	Ημιπαχύρρευστο υγρό
Οσμή:	Χαρακτηριστική του αρώματος
<b>Σημαντικές πληροφορίες για την υγεία, την ασφάλεια και το περιβάλλον</b>	
H:	6,50 ± 0,50
Σημείο ζέσης / περιοχή ζέσης:	≥100°C
Σημείο ανάφλεξης:	> 560 °C
Αναφλεξιμότητα:	Δεν αναφλέγεται
Σχετική πυκνότητα:	1,00±0,20 gr/ml
Διαλυτότητα στο νερό:	Πλήρη
Διαλυτότητα σε λίπη – έλαια:	Δεν διαλύεται
Άλλες πληροφορίες:	Δεν υπάρχουν

**10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΙΜΟΤΗΤΑ**

<b>Συνθήκες προς αποφυγή:</b> Βλέπε παράγραφο 7.	
<b>Υλικά προς αποφυγή:</b> Αποφεύγεται η επαφή με κατιονικά δρώντα επιφανειακής τάσης.	
<b>Επικίνδυνα υλικά αποσύνθεσης:</b> Δεν υπάρχουν	
<b>Άλλα στοιχεία:</b>	
-Αναγκαίοι σταθεροποιητές και η παρουσία τους:	OXI
-Πιθανότητα επικίνδυνης εξώθερμης αντίδρασης:	OXI
- Αλλαγή στη φυσική όψη:	OXI
- Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης που σχηματίζονται κατά την επαφή με το νερό:	OXI
- Δυνατότητα αποικοδόμησης σε ασταθή προϊόντα:	OXI

**11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

<b>Στοματική τοξικότητα καθώς και εμφανιζόμενες δράσεις</b>	
Κατάποση: LD 50 Oral {στοματική} {mg/Kg}	Δεν υπάρχουν στοιχεία
Εισπνοή: LC 50 (mg/4h)	Δεν υπάρχουν στοιχεία
Επαφή με το δέρμα: LD 50 {δερματική} {mg/Kg}	Δεν υπάρχουν στοιχεία
Επαφή με τα μάτια:	ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ
<b>Εμφανιζόμενες δυσκολίες και χρονικές δράσεις</b>	
Ευαισθητοποιητική δράση:	OXI
Καρκινογόνος δράση:	OXI
Μεταλλαξιόγόνος δράση:	OXI
Φυτοτοξική δράση:	OXI
Ναρκωτική δράση:	OXI
<b>Άλλες πληροφορίες</b>	
Καμία ταξινόμηση σύμφωνα με τη μέθοδο υπολογισμού (Βλέπε παράγραφο 3)	

**12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Κατηγορία επικινδυνότητας νερού:	2
Αυτοταξινόμηση:	ΝΑΙ (VwVws) Επικίνδυνο για το νερό
Δεν επιτρέπεται η μεταφορά του στον υδροφόρο ορίζοντα, στα υπόγεια ύδατα και στις αποχετεύσεις	

**13. ΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ**

Επεξεργάζεται σύμφωνα με τις ισχύουσες τοπικές ρυθμίσεις.  
Δεν διατίθεται μαζί με τα οικιακά σκουπίδια: Δεν επιτρέπεται η απόρριψη του στις αποχετεύσεις.  
(π.χ. εναπόθεση σε κατάλληλους χώρους)  
**Για ακάθαρτο υλικό συσκευασίας**  
Κενά ακάθαρτα δοχεία μπορεί να ξαναχρησιμοποιηθούν εφόσον πλυθούν καλά με νερό.  
Επεξεργασία σύμφωνα με το διπλό σύστημα.

**14. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ**

Οδικές Μεταφορές: Οδηγία 94/55/ΕΟΚ  
Σιδηροδρομικές Μεταφορές: Οδηγία 96/49/ΕΟΚ

**15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ**

**Όνομα προϊόντος:** **Υγρό Κρεμοσάπουνο**  
Το προϊόν δεν ταξινομείται και δεν επισημαίνεται σύμφωνα με την 67/54/ΕΟΚ και 265/2002

**Συμβουλή ασφαλείας** : **S2 Μακριά από παιδιά**

**Άλλες προτάσεις κινδύνου** : **R36/38 Ερεθίζει τα μάτια**  
: **R 43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα**  
: **R 52/53 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς: μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιδράσεις στο υδάτινο περιβάλλον**

**16. ΑΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Οι πληροφορίες που περιέχονται σ' αυτά τα δεδομένα ασφαλείας είναι ότι γνωρίζουμε μέχρι τη στιγμή της δημοσίευσης.