

Ημερομηνία: 02/10/2014

Έκδοση: 02/10/2014

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (Σύμφωνα με το Παρ.2 του Καν. 1907/2006, όπως τροποποιήθηκε από τον Καν. 453/2010)

## 1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Αναγνώριση της ουσίας: **Αρωματικό καθαριστικό χώρων υγιεινής καθημερινής χρήσης**

Εμπορική ονομασία: **HYGIENE 303**

Διανομέας:

**ACTUS A.E.**

A Είσοδος, 3<sup>η</sup> Οδός, Β.Τ.13

57022 ΒΙΠΕΘ Σίνδου, Τ.Θ. 1038

Τηλ.: 2310 755635, Φαξ: 2310 755648

[www.hygiene-service.gr](http://www.hygiene-service.gr)

e-mail: [hygiene@otenet.gr](mailto:hygiene@otenet.gr)

**Τηλέφωνα**

**Έκτακτης Ανάγκης:**

**Εθνικό Κέντρο**

**Έκτακτης Ανάγκης: 166**

**Εθνικό**

**Κέντρο Δηλητηριάσεων: 210 7793777**

## 2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

### 2.1.Ταξινόμηση του μίγματος

2.1.1 Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 (CLP)

Διαβρωτικό του δέρματος κατ. 1B H314

Σοβαρή οφθαλμική βλάβη κατ. 1 H318

2.1.2 Ταξινόμηση σύμφωνα με την ΚΥΑ 265/2002 (DPD)

C, R34

2.1.3 Συμπληρωματικές πληροφορίες

Ουδεμία πληροφορία.

### 2.2 Στοιχεία ετικέτας

Επισήμανση σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 (CLP).

### Εικονογράμματα κινδύνου



**GHS05**

## Προειδοποιητική λέξη

Κίνδυνος

## Δηλώσεις Επικινδυνότητας

**H314** Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.  
**H318** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

## Δηλώσεις Προφύλαξης

**P102** Μακριά από παιδιά.  
**P260** Μην αναπνέετε σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα.  
**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.  
**P301+P310** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.  
**P303+P361+P353** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό / στο ντους.  
**P305+P351+P338** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Επισήμανση σύμφωνα με την ΚΥΑ 265/2002 (DPD)

## Σύμβολα Κινδύνου



## Ενδείξεις Κινδύνου

Διαβρωτικό: C

## Φράσεις Κινδύνου

**R34:** Προκαλεί εγκαύματα.

## Φράσεις Ασφαλείας

**S1/2:** Να φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**S26:** Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.  
**S28:** Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλυθείτε με άφθονο νερό.  
**S36/37/39:** Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και προστασία ματιών/προσώπου.  
**S45:** Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν).








**3. ΣΥΣΤΑΣΗ/ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ**
**3.1 Συστατικά**

Χημική Ονομασία	CAS No.	REACH Registration No	Ταξινόμηση	Περιεκτικότητα (%)
ΓΛΥΚΟΛΙΚΟ ΟΞΥ	79-14-1	01-2119485579-17-0000	Xn, R20, C, R34	5-15%
ΑΜΙΔΟΣΟΥΛΦΟΝΙΚΟ ΟΞΥ	5329-14-6	-----	Xi, R36/38, R52/53	<5%
3-ΒΟΥΤΟΞΥ-2-ΠΡΟΠΑΝΟΛΗ ΜΟΝΟΒΟΥΤΥΛΙΚΟΣ ΑΙΘΕΡΑΣ ΤΗΣ ΠΡΟΠΥΛΕΝΟΓΛΥΚΟΛΗΣ	5131-66-8	01-2119475527-28-0000	Xi, R36, R38	<5%
ALKYL POLYGLYCOL ETHER	68439-50-9	-----	Xn, R22, Xi, R41, N, R50	<5%

Συστατικά σύμφωνα με τον κανονισμό 648/2004/ΕΚ

- Μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες: <5%
- Άρωμα, Limonene: <5%

Περιέχει (4R)-1-μεθυλο-4-(1-μεθυλαιθενυλο)κυκλοεξένιο. Ενδέχεται να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Χημική Ονομασία	CAS No.	REACH Registration No	Ταξινόμηση	Περιεκτικότητα (%)
ΓΛΥΚΟΛΙΚΟ ΟΞΥ	79-14-1	01-2119485579-17-0000	 ,  H314, H318, H332	5-15%
ΑΜΙΔΟΣΟΥΛΦΟΝΙΚΟ ΟΞΥ	5329-14-6	-----	 H315, H319, H412	<5%
3-ΒΟΥΤΟΞΥ-2-ΠΡΟΠΑΝΟΛΗ ΜΟΝΟΒΟΥΤΥΛΙΚΟΣ ΑΙΘΕΡΑΣ ΤΗΣ ΠΡΟΠΥΛΕΝΟΓΛΥΚΟΛΗΣ	5131-66-8	01-2119475527-28-0000	 H315, H319	<5%
ALKYL POLYGLYCOL ETHER	68439-50-9	-----	 ,  ,  H318, H302, H400	<5%

Συστατικά σύμφωνα με τον κανονισμό 648/2004/ΕΚ

- Μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες: <5%
- Άρωμα, Limonene: <5%

Περιέχει (4R)-1-μεθυλο-4-(1-μεθυλαιθενυλο)κυκλοεξένιο. Ενδέχεται να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

**4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ**
**-Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα :**

Αφαιρέστε όλα τα βρεγμένα με το υλικό ρούχα, ξεπλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

**-Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια :**

Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για 15 λεπτά και κάτω από τα βλέφαρα. Ζητείστε αμέσως ιατρική βοήθεια.

**-Σε περίπτωση κατάποσης :**

Μην προκαλείτε εμετό, ξεπλύνετε καλά το στόμα με νερό και μεταφέρετε τον παθόντα σε νοσοκομείο.

**-Σε περίπτωση εισπνοής :**

Εάν επηρεαστεί η αναπνοή μεταφέρετε το παθόντα σε ανοικτό περιβάλλον και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

### 5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

Το προϊόν δεν είναι εύφλεκτο.

**-Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης :**

Διαδικασία καταπολέμησης φωτιάς σε χώρο χημικών, υδροψεκασμός επιφανειών χώρου και δοχείων για ψύξη, απομάκρυνση δοχείων από χώρο.

**-Ακατάλληλα μέσα πυρόσβεσης :** Δεν υπάρχει περιορισμός.

**-Ειδικόί Κίνδυνοι :** Δεν υπάρχουν γνωστοί ειδικοί κίνδυνοι.

**-Ειδικός Προστατευτικός εξοπλισμός :**

Σε κλειστό χώρο απαραίτητη αναπνευστική μάσκα, προστασία προσώπου και προβλεπόμενος προστατευτικός εξοπλισμός.

### 6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

**6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης**

Χρησιμοποιείτε ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό.

**6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις**

Μην οδηγείτε τη διαρροή σε επιφανειακά νερά, και αποχετεύσεις συστημάτων υγιεινής.

**6.3 Μέθοδοι καθαρισμού**

ΜΕΓΑΛΕΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ: Επανασυγκεντρώστε το υλικό και κλείστε το σε κατάλληλα βαρέλια.

ΜΙΚΡΕΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ: Συλλέξτε την κηλίδα με κατάλληλα αδρανή υλικά (πριονίδι, άμμο) και μεταφέρετέ τα σε ασφαλές σημείο.

### 7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

**-Χειρισμός :**

Εξασφαλίστε καλό αερισμό με ανανέωση στο χώρο εργασίας. Διαλύστε πάντα το προϊόν προσθέτοντας το σε νερό.

**-Αποθήκευση :**

Σε σκιερό και δροσερό χώρο και μακριά από αλκαλικά προϊόντα.

### 8. ΕΛΕΓΧΟΙ ΕΚΘΕΣΗΣ/ ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ



**-Μέτρα ελέγχου της έκθεσης :**

Να αποφεύγεται η παρατεταμένη επαφή με τα μάτια και το δέρμα καθώς και η εισπνοή και κατάποση του προϊόντος.

**-Εξοπλισμός για την ατομική προστασία :**

**-Αναπνευστική προστασία :**

Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού χρησιμοποιήστε κατάλληλη αναπνευστική συσκευή.

**-Προστασία των χεριών :**

Χρήση προστατευτικών γαντιών.

**-Προστασία των οφθαλμών :**

Χρήση προστατευτικών γυαλιών με πλευρικές ασπίδες.

## 9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

### 9.1 Πληροφορίες για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

A) Όψη	Μορφή: υγρό,
Χρώμα: κόκκινο	
B) Οσμή	Χαρακτηριστική
Γ) pH (as is)@ 20 °C	1.7±0.5
Δ) Flash point	-
E) Αναφλεξιμότητα	-
ΣΤ) Αυτοαναφλεξιμότητα	Δεν αναφλέγεται, δεν καίγεται, δεν εκρήγνυται
Z) Εκρηκτικές ιδιότητες	-
H) Διαλυτότητα στο νερό (20 °C)	Διαλυτό

### 9.2 Άλλες πληροφορίες

Ουδεμία πληροφορία.

## 10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

### 10.1 Δραστικότητα

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

### 10.2 Χημική σταθερότητα

Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης.

### 10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

### 10.4 Συνθήκες προς αποφυγή

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

### 10.5 Μη συμβατικά υλικά

Αποφυγή πρόσμιξης με προϊόντα που περιέχουν χλώριο και εφαρμογή σε πολύ ευαίσθητα μέταλλα (μεγάλες συγκεντρώσεις).

### 10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

## 11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

-Σε επαφή με τα μάτια : Το προϊόν ταξινομείται ως διαβρωτικό σε επαφή με τα μάτια.

-Σε επαφή με το δέρμα : Το προϊόν ταξινομείται ως διαβρωτικό σε επαφή με το δέρμα.

-Σε περίπτωση κατάποσης : Το προϊόν ταξινομείται ως διαβρωτικό σε περίπτωση κατάποσης.

-Σε περίπτωση εισπνοής : -----

## 12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Οι περιεχόμενες επιφανειοδραστικές ουσίες πληρούν τα κριτήρια βιοδιασπασιμότητας σύμφωνα με τον κανονισμό EC 648/2004.

### 13. ΕΞΑΛΕΙΨΗ ΟΥΣΙΑΣ - ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ

Η εξάλειψη του προϊόντος πρέπει να γίνεται υπό ελεγχόμενες συνθήκες σύμφωνα με τις εθνικές νομοθεσίες.

### 14. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

**UN ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (Επισήμανση) : -**  
**ΟΜΑΔΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ (Packing group) : -**  
**ΑΡΙΘΜΟΣ ΗΝΩΜΕΝΩΝ ΕΘΝΩΝ (UN No) :-**  
**ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ (Shipping name) :**

ΔΙΑ ΞΗΡΑΣ

ΔΙΑ ΘΑΛΑΣΣΗΣ

ΔΙΑ ΑΕΡΟΣ

ADR/RID -

Class :

Item No :

Label :

(upper part) :

(lower part) :

IMDG

Class :

Code page :

Label :

ICAO/IATA

Class :

Hazard Information No :

Label : Hazard Information No :

### 15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ

-

### 16. ΑΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Ουδεμία πληροφορία.

Οι παραπάνω πληροφορίες αποτελούν προδιαγραφές υγιεινής, ασφάλειας και Περιβαντολογικών απαιτήσεων σύμφωνα με την καλύτερη γνώση που έχει η επιχείρηση ACTUS A.E. για το προϊόν και όχι εγγύηση για συγκεκριμένες ιδιότητες του προϊόντος. Σε όλες τις περιπτώσεις είναι ευθύνη του χρήστη να πάρει όλες τις κατάλληλες προφυλάξεις, καθώς επίσης και τις απαιτούμενες πληροφορίες για τη χρήση του.