

Ημερομηνία: 01/10/2014

Έκδοση: 01/10/2014

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: **Υγρό στεγνωτικό πλυντηρίου πιάτων**

Εμπορική ονομασία: **ECO GREEN G 1001**

Διανομέας:

ECO GREEN E.E
ΟΔΟΣ ΙΩΝΙΑΣ -ΚΑΛΟΧΩΡΙ
57009 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
Τηλ. 2310 628222
e-mail:info@ecogreen-hygiene.com
website: www.ecogreenhygiene.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)
Ερεθισμός οφθαλμών κατ. 2 H319

2.1.2 Ταξινόμηση σύμφωνα με την ΚΥΑ 265/2002 (DPD)
Το προϊόν σύμφωνα με την ΚΥΑ 265/2002 δεν ταξινομείται.

2.1.3 Συμπληρωματικές πληροφορίες
Ουδεμία πληροφορία.

2.2 Στοιχεία ετικέτας

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

Εικονογράμματα κινδύνου



GHS07

Προειδοποιητική λέξη

Προσοχή

Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Δηλώσεις Προφύλαξης

P102 Μακριά από παιδιά.

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

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.

P337+P313 Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Επισήμανση σύμφωνα με την ΚΥΑ 265/2002 (DPD)

Σύμβολα Κινδύνου

Το προϊόν δεν ταξινομείται.

Ενδείξεις Κινδύνου

Το προϊόν δεν ταξινομείται.

Φράσεις Κινδύνου

Το προϊόν δεν είναι επικίνδυνο.

Φράσεις Ασφαλείας

S2: Μακριά από παιδιά.





3. ΣΥΣΤΑΣΗ/ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ

3.1 Συστατικά

Χημική Ονομασία	CAS No.	REACH Registration No	Ταξινόμηση	Περιεκτικότητα (%)
ΙΣΟΠΡΟΠΥΛΙΚΗ ΑΛΚΟΟΛΗ	67-63-0	-----	F, R11, Xi, R36, R67	5-15%
ALCOHOL C8-18ΕΤΗΟΧΥΛΑΤΕD AND PROPOXYLATED	69013-18-9	-----	-----	5-15%
SODIUM CUMENE SULPHONATE	15763-76-5	01-2119489411-37-0000	Xi, R36	<5%
ΚΙΤΡΙΚΟ ΟΞΥ	5949-29-1	01-2119457026-42-0006	Xi, R36	<5%

Συστατικά σύμφωνα με τον κανονισμό 648/2004/ΕΚ

- Μη ιονικά τασιενεργά: 5-15%
- Διαλύτες: 5-15%
- Κιτρικό οξύ: <5%

Χημική Ονομασία	CAS No.	REACH Registration No	Ταξινόμηση	Περιεκτικότητα (%)
ΙΣΟΠΡΟΠΥΛΙΚΗ ΑΛΚΟΟΛΗ	67-63-0	-----	  H225, H319, H336	5-15%
ALCOHOL C8-18ΕΤΗΟΧΥΛΑΤΕD AND PROPOXYLATED	69013-18-9	-----	-----	5-15%
SODIUM CUMENE SULPHONATE	15763-76-5	01-2119489411-37-0000	 H319	<5%
ΚΙΤΡΙΚΟ ΟΞΥ	5949-29-1	01-2119457026-42-0006	 H319	<5%

Συστατικά σύμφωνα με τον κανονισμό 648/2004/ΕΚ

- Μη ιονικά τασιενεργά: 5-15%
- Διαλύτες: 5-15%
- Κιτρικό οξύ: <5%

4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

-Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα :

Πλύνετε με άφθονο νερό. Τα μολυσμένα από το προϊόν ρούχα να πλυθούν ή να στεγνώσουν καλά πριν ξαναφορεθούν.

-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 :

Πλύνετε το στόμα με άφθονο νερό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

-Σε περίπτωση εισπνοής :

Απομακρύνετε το άτομο από την έκθεση στο προϊόν. Αν παρουσιάσει δυσκολία στην αναπνοή χορηγήστε του οξυγόνο. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

Το προϊόν δεν είναι εύφλεκτο.

-Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης :

Χρησιμοποιήστε κατάλληλα μέσα για να σβήσετε την περιμετρική φωτιά.

-Ακατάλληλα μέσα πυρόσβεσης :

Δεν υπάρχει περιορισμός.

-Ειδικό κίνδυνο :

Δεν υπάρχουν γνωστοί ειδικοί κίνδυνοι.

-Ειδικός προστατευτικός εξοπλισμός :

Συνήθης σε περιπτώσεις πυρκαγιών : αυτόνομη αναπνευστική συσκευή και πλήρης προστατευτική από την φωτιά ενδυμασία, είναι απαραίτητα.

6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Χρησιμοποιείστε ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό κατά την αντιμετώπιση διαρροής.

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Εμποδίστε την είσοδό του σε επιφανειακά και υπόγεια νερά.

6.3 Μέθοδοι καθαρισμού

Χρησιμοποιήστε κατάλληλα μηχανικά μέσα και συλλέξτε το υγρό σε κατάλληλους περιέκτες. Καθαρίστε τα υπολείμματα με νερό.

7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

-Χειρισμός :

Κατά τον χειρισμό αποφύγετε την δημιουργία στατικού ηλεκτρισμού.

-Αποθήκευση :

Να φυλάσσεται σε ξηρό, σκιερό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Αποθηκεύστε το προϊόν μακριά από φωτιά, πηγές θερμότητας και απευθείας έκθεση σε ηλιακές ακτινοβολίες.

8. ΕΛΕΓΧΟΙ ΕΚΘΕΣΗΣ/ ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

-Μέτρα ελέγχου της έκθεσης :

Να αποφεύγεται η επαφή με τα μάτια, το δέρμα, η κατάποση και η εισπνοή του υγρού ή ατμών/εκνεφελωμάτων.

-Εξοπλισμός για την ατομική προστασία :

-Αναπνευστική προστασία : Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα.

-Προστασία των χεριών : Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα.

-Προστασία των οφθαλμών : Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα.

-Προστασία του δέρματος : Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα.

9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

9.1 Πληροφορίες για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

A) Όψη Χρώμα: μπλέ	Μορφή: υγρό,
B) Οσμή αλκοόλης	Ελαφρά οσμή
Γ) pH (as is)@ 20°C	2.5±0.5
Δ) Flash point	> 55 °C
E) Αναφλεξιμότητα	-
ΣΤ) Αυτοαναφλεξιμότητα	-
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

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

-Σε επαφή με τα μάτια : Μπορεί να προκληθεί ερεθισμός ή βλάβη.

-Σε επαφή με το δέρμα : Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό σε επανειλημμένη έκθεση.

-Σε περίπτωση κατάποσης : Χαμηλή τοξικότητα (ελαφρά συμπτώματα ναυτίας κλπ.).

-Σε περίπτωση εισπνοής : Ερεθιστικό για το λαιμό και μπορεί να προκαλέσει μέτρια τοξικά συμπτώματα.

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 : 3

Item No :

Label :

(upper part) :

(lower part) :

IMDG

Class : 3.2

Code page :

Label :

ICAO/IATA

Class : 3

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.