

ALERO ECO 216 -ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΥΓΡΟ ΤΖΑΜΙΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης 27.02.2014 / Ημερομηνία αναθεώρησης

ΤΜΗΜΑ 1: Στοιχεία ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Εμπορική ονομασία

ALERO ECO 216 -ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΥΓΡΟ ΤΖΑΜΙΩΝ

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

Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος

Τύπος χρήσης: Υγρό καθαρισμού τζαμιών

Προσοχή: Να μην αναμειχθεί με άλλα καθαριστικά

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Ταυτότητα εταιρείας

Παραγωγός: Ευρωπαϊκή ένωση

Προμηθευτής: Anser Hellas

Χειμάρας, Αχαρναί

Τ.Κ. 13671 ΑΘΗΝΑ

ΤΗΛ +302102312628

Πληροφορίες για την ουσία/παρασκεύασμα

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο (E-mail): www.anserhellas.gr

1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

Τηλέφωνο κέντρου Δηλητηριάσεων ,Αθήνα :+00302107739777

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Ταξινόμηση σύμφωνα με την οδηγία της ΕΚ (67/548/ΕΟΚ ή 1999/45/ΕΚ, όπως τροποποιήθηκε)

Το προϊόν δεν ταξινομείται σαν επικίνδυνο σύμφωνα με την οδηγία 99/45/ΕΚ

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Δεν επισημαίνεται

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Να μην αναμειχθεί με άλλα καθαριστικά .

ALERO ECO 216 -ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΥΓΡΟ ΤΖΑΜΙΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης 27.02.2014 / Ημερομηνία αναθεώρησης

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

3.2. Μείγματα

Επικίνδυνα συστατικά

Χημική ονομασία	CAS No	Ταξινόμηση	Περιεκτικότητα %.
Sodium Laureth Sulfate Reach Number: 01-2119488639-16-0026	68891-38-3	Xi R38,41	3-7 %
		Causes serious eye damage, 1 H318 Causes skin irritation, 2 H315	
3-Butoxypropan-2-ol Reach Number: 01-2119475527-28-0000	5131-61-8	Xi R36/38	<5%
		Eye Irrit., 2, H319 Skin Irrit., 2, H315	

The text of the R-phrases and the H-phrases is shown in section 16.

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Γενικές Πληροφορίες

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα.

Μετά από εισπνοή

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα

Μετά από επαφή με το δέρμα

Ξεπλύνετε αμέσως με νερό.

Σε ερεθισμό επισκεφθείτε ιατρό.

Μετά από επαφή με τα μάτια

Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για 15 λεπτά

Σε ερεθισμό συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο .

Μετά από κατάποση

Ξεπλύνετε το στόμα με άφθονο νερό και πιείτε νερό. Μην προκαλείτε εμετό.

Συμβουλευτείτε ιατρό.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Συμπτώματα

Μέχρι τώρα δεν υπάρχουν γνωστά συμπτώματα

Κίνδυνοι

Δεν υπάρχουν γνωστοί κίνδυνοι μέχρι στιγμής.

4.3. Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Θεραπεία

Ακολουθήστε οδηγίες ιατρού ανάλογα με τα συμπτώματα.

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

ALERO ECO 216 -ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΥΓΡΟ ΤΖΑΜΙΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης 27.02.2014 / Ημερομηνία αναθεώρησης

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης

Όλα τα συνήθη, Ψεκασμός νερού, Αφρός , Ξηρή σκόνη, Διοξειδίο του άνθρακα.

Δεν απαιτούνται ειδικά μέσα.

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

Κανένα

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Ειδικός προστατευτικός εξοπλισμός κατά την πυρόσβεση

Συνήθης εξοπλισμός για φωτιές από χημικά.

Περισσότερες Πληροφορίες

Καμία .

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα .

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Μην παροχετεύετε το προϊόν σε επιφανειακά νερά.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Καθαρίστε με μηχανικά μέσα σκουπίζοντας ή απορροφώντας

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

Πρόσθετες Πληροφορίες

Για πληροφορίες που αφορούν στην Ασφαλή Μεταχείριση Υλικών, βλέπε κεφ.7

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Οδηγίες για ασφαλή μεταχείριση

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερες προφυλάξεις.

Να αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

Οδηγίες για την προφύλαξη κατά της φωτιάς και εκρήξεως

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερα μέτρα.

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Δεν υπάρχουν επί πλέον υποδείξεις.

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

ALERO ECO 216 -ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΥΓΡΟ ΤΖΑΜΙΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης 27.02.2014 / Ημερομηνία αναθεώρησης

8.1. Παράμετροι ελέγχου

Οριακές τιμές έκθεσης

Δεν διατίθενται

8.2. Έλεγχοι έκθεσης

Γενικά μέτρα προστασίας

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.

Μέτρα Υγιεινής

Δεν απαιτούνται .

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Μορφή	υγρό
Χρώμα	χαρακτηριστικό
Οσμή	χαρακτηριστική
Πυκνότης (g/cm ³) στους 20°C :	1±0,05
Διαλυτότης στο νερό:	πλήρης διαλυτότης
PH (at 20°C) :	5,5 ±0,5
Σημείο ανάφλεξης °C :	Δεν εφαρμόζεται

9.2. Άλλες πληροφορίες

Δεν διατίθενται

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και δραστηκότητα

10.1. Δραστηκότητα

Βλέπε τμήμα 10.3 "Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων"

10.2. Χημική σταθερότητα

Υπό κανονικές συνθήκες το προϊόν είναι σταθερό.

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Να μην αναμειχθεί με άλλα καθαριστικά

10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν

Τίποτα γνωστό.

10.5. Μη συμβατά υλικά

Καθαριστικά που περιέχουν κατιονικά τασιενεργά.

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Αν το προϊόν αποθηκευτεί και μεταχειριστεί όπως ορίζεται δεν παράγονται επικίνδυνα προϊόντα διάσπασης.

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

ALERO ECO 216 -ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΥΓΡΟ ΤΖΑΜΙΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης 27.02.2014 / Ημερομηνία αναθεώρησης

Δεν έχουν προσδιοριστεί.

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

Τοξικότητα στα ψάρια:

Δεν έχει προσδιοριστεί.

Τοξικότητα δαφνιών:

Δεν έχει προσδιοριστεί.

Τοξικότητα άλγης:

Δεν έχει προσδιοριστεί.

Τοξικότητα βακτηριδίων:

Δεν έχει προσδιοριστεί.

12.2. Ανθεκτικότητα και αποικοδόμηση

Βιοαποικοδόμηση:

Άμεσα βιοαποικοδομήσιμα συστατικά.

12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Βιοσυσσώρευση

Μη βιοσυσσωρεύσιμο

12.4 Κινητικότητα στο έδαφος

**Μεταφορά και κατανομή
μεταξύ των διαφόρων
περιβαλλοντικών
συστημάτων :**

Δεν έχει προσδιοριστεί

Συμπεριφορά σε περιαυτολογικά διαμερίσματα

Δεν υπάρχουν στοιχεία.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Πρόσθετες οικοτοξικολογικές παρατηρήσεις

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία.

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

Προϊόν

Δεν εφαρμόζεται.

Ακάθαρτη συσκευασία

Συσκευασίες οι οποίες είναι αδύνατον να καθαριστούν θα πρέπει να διατίθενται σε κέντρο ανακύκλωσης

ALERO ECO 216 -ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΥΓΡΟ ΤΖΑΜΙΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης 27.02.2014 / Ημερομηνία αναθεώρησης

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Τμήμα 14.1 έως 14.5.

ADR	χωρίς περιορισμό
ADNR	χωρίς περιορισμό
RID	χωρίς περιορισμό
IATA	χωρίς περιορισμό
IMDG	χωρίς περιορισμό

14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

Βλέπε τμήματα 6 έως 8 του παρόντος Δελτίου Δεδομένων Ασφαλείας.

ΤΜΗΜΑ 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****Άλλοι Κανονισμοί**

Τα τασιενεργά που περιέχονται στο συγκεκριμένο παρασκεύασμα συμμορφώνονται με τα κριτήρια βιοδιασπασιμότητας τα οποία ορίζονται στον Κανονισμό(ΕΚ) Νο.648/2004 για απορρυπαντικά. Τα δεδομένα που υποστηρίζουν τη δήλωση αυτή βρίσκονται στη διάθεση των αρμόδιων αρχών των Κρατών Μελών και θα παρέχονται σε αυτές κατόπιν άμεσου αιτήματος τους ή κατόπιν αιτήματος του κατασκευαστή του απορρυπαντικού

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν διατίθενται

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

Τηρείτε τις κρατικές και τοπικές νομικές προϋποθέσεις.

Τα κείμενα των R-φράσεων οποία βρίσκονται στα "συστατικά" αναφέρονται στο τμήμα 3 αυτού του δελτίου δεδομένων ασφαλείας:

R36/38: Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.

R38: Ερεθίζει το δέρμα.

R41: Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.

List of the text of the hazard statements mentioned section 3 (H-phrases):

H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H318 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Οι αναγραφόμενες πληροφορίες βασίζονται στο σημερινό επίπεδο γνώσεων και περιγράφουν τα προϊόντα μας σχετικά με πιθανές απαιτήσεις ασφαλείας. Οι πληροφορίες δεν έχουν σε καμία περίπτωση την έννοια της εγγύησης για κάποια ειδικά χαρακτηριστικά του προϊόντος, όπως επίσης δεν νοούνται ως συμφωνία για τα χαρακτηριστικά του προϊόντος. Είναι στην ευθύνη του χρήστη να εξετάσει, εάν το προϊόν είναι κατάλληλο για τον απαιτούμενο τομέα εφαρμογής και για κάθε ξεχωριστή χρήση. Δεν αναγνωρίζεται ευθύνη για ζημιές σε συνδυασμό με τη χρήση των παρεχόμενων πληροφοριών.