

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

Ημερομηνία Έκδοσης: 11/10/2012

Αριθμός Έκδοσης: 0

1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

DETAR-L
ΥΓΡΟ ΑΛΚΑΛΙΚΟ
ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ

1.1 Εμπορική ονομασία

1.2 Υπεύθυνος κυκλοφορίας

DALCOCHEM A.B.E.E.Φ.Α

1.3 Στοιχεία επιχείρησης

DALCOCHEM A.B.E.E.Φ.Α
Λ.ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 213 – ΑΧΑΡΝΑΙ Τ.Κ. 136 71
ΤΗΛ.: (210) 2460609 – 2460401
FAX : (210) 2466100

1.4 Τηλέφωνα Έκτακτης Ανάγκης

Εθνικό Κέντρο Έκτακτης Ανάγκης: 166
Εθνικό Κέντρο Δηλητηριάσεων: 210 7793777

2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

2.1.Ταξινόμηση του μίγματος

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

Διαβρωτικό του δέρματος κατ. 1A, 1B, 1C
Σοβαρή οφθαλμική βλάβη κατ. 1

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

C, R35

2.1.3 Συμπληρωματικές πληροφορίες

2.2 Στοιχεία ετικέτας

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

Εικονογράμματα κινδύνου



GHS05

Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H314 Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.

Δηλώσεις Προφύλαξης

P102 Μακριά από παιδιά.

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

P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.

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.

P301+P310 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

P309+P311 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή αδιαθεσίας: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

Επισημάνση σύμφωνα με την ΚΥΑ 265/2002 (DPD)




Σύμβολα Κινδύνου



DALCOCHEM ΑΒΕΕΦΑ
DETAR-L
 ΥΓΡΟ ΑΛΚΑΛΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ

Ενδείξεις Κινδύνου**Διαβρωτικό: C****Φράσεις Κινδύνου****R34:** Προκαλεί σοβαρά 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.**S36/37/39:** Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.**S45:** Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό).**S46:** Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Επισήμανση σύμφωνα με την ΚΥΑ 265/2002 (DPD)**3. ΣΥΣΤΑΣΗ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ****3.1 Συστατικά**

Χημική Ονομασία	CAS No.	REACH Registration No	Ταξινόμηση	Περιεκτικότητα (%)
ΥΔΡΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ	1310-73-2	01-2119457892-27-0010	C, R35	>30%
ΓΛΥΚΟΝΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ	527-07-1	-----	-----	<5%
ΑΙΘΥΛΕΝΟΔΙΑΜΙΝΟΤΕΤΡΑΟΞΙΚΟ ΤΕΤΡΑΝΑΤΡΙΟ	64-02-8	01-2119486762-27-000	Xn, Xi, R20/22, R41	<5%
Συστατικά σύμφωνα με τον κανονισμό 648/2004/EK				
<ul style="list-style-type: none"> Φωσφορικές ενώσεις: <5% Αιθυλενοδιαμινοτετραοξικό τετρανάτριο: <5% 				

Χημική Ονομασία	CAS No.	REACH Registration No	Ταξινόμηση	Περιεκτικότητα (%)
ΥΔΡΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΝΑΤΡΙΟΥ	1310-73-2	01-2119457892-27-0010	 H290, H314	>30%
ΓΛΥΚΟΝΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ	527-07-1	-----	-----	<5%
ΑΙΘΥΛΕΝΟΔΙΑΜΙΝΟΤΕΤΡΑΟΞΙΚΟ ΤΕΤΡΑΝΑΤΡΙΟ	64-02-8	01-2119486762-27-000	 ,  H318, H332, H302	<5%

DALCOCHEM ABEEΦA
DETAR-L
ΥΓΡΟ ΑΛΚΑΛΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ

Συστατικά σύμφωνα με τον κανονισμό 648/2004/EK

- Φωσφορικές ενώσεις: <5%
- Αιθυλενοδιαμινοτετραοξικό τετρανάτριο: <5%

4. ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

-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:

Απομακρύνετε τον παθόντα από την έκθεση, μεταφέρετέ τον σε καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

Το προϊόν δεν είναι εύφλεκτο.

-Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης : Χρησιμοποιήστε κατάλληλα μέσα για να σβήσετε την περιμετρική φωτιά.

-Ακατάλληλα μέσα πυρόσβεσης: Δεν υπάρχει περιορισμός.

-Ειδικοί κίνδυνοι: 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 ΕΚΔΥΣΗΣ

6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Χρησιμοποιείτε πάντα ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό.

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

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

6.3 Μέθοδοι καθαρισμού

(Μεγάλες ποσότητες): Επανασυγκεντρώστε το υλικό και κλείστε το σε κατάλληλα βαρέλια.

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

7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

-Χειρισμός : Να μην χρησιμοποιείται μαζί με όξινα προϊόντα.

-Αποθήκευση : Να αποθηκεύεται πάντα σε δροσερό και σκιερό μέρος, πάντα σε καλά σφραγισμένα δοχεία.

DALCOCHEM ABEEΦA
DETAR-L
ΥΓΡΟ ΑΛΚΑΛΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΚΑΙ ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

-Μέτρα ελέγχου της έκθεσης :

Να αποφεύγεται η επαφή με τα μάτια, το δέρμα καθώς και η κατάποση.

-Εξοπλισμός για την ατομική προστασία :

-Αναπνευστική προστασία : Αναπνευστική προστατευτική μάσκα.

-Προστασία των χεριών :

Χρήση προστατευτικών γαντιών.

-Προστασία των οφθαλμών :

Χρήση προστατευτικών γυαλιών.

-Προστασία του δέρματος :

Χρήση προστατευτικής ενδυμασίας.

9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

9.1 Πληροφορίες για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

A) Όψη	Μορφή: υγρό, Χρώμα: άχρωμο
B) Οσμή	Χαρακτηριστική
Γ) ΡΗ (as is)@ 20°C	13.9± 0.1
Δ)Flash point	Δεν αναφλέγεται
E) Πυκνότητα (@20 °C)	1,21±0,005 gr/ml
ΣΤ) Αναφλεξιμότητα	-
Z) Αυτοαναφλεξιμότητα	-
H) Εκρηκτικές ιδιότητες	-
Θ) Διαλυτότητα στο νερό (20 C)	Διαλυτό.

9.2 Άλλες πληροφορίες

Ουδεμία πληροφορία.

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

10.1 Δραστηκότητα

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

DALCOCHEM ΑΒΕΕΦΑ
DETAR-L
ΥΓΡΟ ΑΛΚΑΛΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

10.5 Μη συμβατικά υλικά

Αποφυγή πρόσμιξης με οξέα 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: Διαβρωτικό.

Σε επαφή με το δέρμα: Διαβρωτικό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Διαβρωτικό.

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 ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

14. Στοιχεία σχετικά με την μεταφορά

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. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΜΕ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

DALCOCHEM ABEEΦA
DETAR-L
ΥΓΡΟ ΑΛΚΑΛΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ

16. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ουδεμία πληροφορία.

Οι παραπάνω πληροφορίες αποτελούν προδιαγραφές υγιεινής, ασφάλειας και Περιβαντολλογικών απαιτήσεων σύμφωνα με την καλύτερη γνώση που έχει η επιχείρηση DALCOCHEM A.B.E.E.Φ.Α. για το προϊόν και όχι εγγύηση για συγκεκριμένες ιδιότητες του προϊόντος.

DALCOCHEM ABEEΦA
DETAR-L
ΥΓΡΟ ΑΛΚΑΛΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ