

274X138



**ΚΙΝΔΥΝΟΣ
DANGER**

UFI: 2N40-KOHU-F00D-J97G

Περιέχει Sulfonic acids, C14-16 (even numbered)-alkane hydroxy and C14-16 (even numbered)-alkene, sodium salts, Αιθυλενογλυκόλη & Alcohols, C9-11-iso-, C10-rich, ethoxylated.
Contains Sulfonic acids, C14-16-alkane hydroxy and C14-16-alkene, sodium salts, Ethane-1,2-diol & Alcohols, C9-11-iso-, C10-rich, ethoxylated.

ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

(GR) Δηλώσεις επικινδυνότητας: H318 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. **H373** Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.

(GR) Δηλώσεις προφυλάξεων: P260 Μην αναπνέετε σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα.

P264 Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. **P280** Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / μέσα ατομικής προστασίας για το πρόσωπο. **P305+P351+P338** **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά.

Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P309+P311 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή αδιαθεσίας: Καλέστε το **ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ** ή ένα γιατρό. **P337+P313** Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε /

Επισκεφθείτε γιατρό. **P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς /

περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

FOR PROFESSIONAL USE

(GB) Hazard statements: H318 Causes serious eye damage. **H373** May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure.

(GB) Precautionary statements: P260 Do not breathe the mist/vapours/spray. **P264** Wash hands thoroughly after handling. **P280** Wear eye protection / face protection. **P305**

+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. **P309+P311** IF exposed or if you feel unwell: Call a **POISON CENTER** or doctor/physician. **P337+P313** If eye irritation persists: Get medical advice /attention. **P501** Dispose of contents/container in

accordance with local / regional / national / international regulations.

Emergency telephone number: 112

OIL SPILL DISPERSANT KL725

Χημική διασκορπιστική ουσία 3ης γενιάς, Τύπου 3 για την εξουδετέρωση της ρύπανσης της θάλασσας από πετρέλαιο. Για τη χρήση της δεν απαιτείται αραιώση με θαλασσινό νερό.

Oil Spill Dispersant 3rd generation, Type 3 for elimination sea pollution from oil. The product is used undiluted.



**Kalo
Chem**



ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ:

ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ: Ρίξτε το Oil spill dispersant KL725 αδιάλυτο κατευθείαν στην πετρελαιοκηλίδα. Περιμένετε λίγη ώρα ώστε η πετρελαιοκηλίδα να απορροφήσει το προϊόν. Διασκορπίστε το μίγμα στη θάλασσα με έντονη ανάδευση, χρησιμοποιώντας είτε νερό υπό πίεση με μάνικες, τις προπέλες του πλοίου κλπ. Η αναλογία της δόσης εξαρτάται από τον τύπο και το πάχος της πετρελαιοκηλίδας.

ΣΤΟ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑ: Απομακρύνετε όσο περισσότερο από την κηλίδα μπορείτε με μηχανικό τρόπο. Μετά ψεκάστε το Oil Dispersant KL725 πάνω στην κηλίδα και αφήστε λίγη ώρα ώστε να δράσει και να απορροφηθεί το προϊόν. Ξεπλύνετε το μίγμα με άφθονο νερό.

DIRECTIONS FOR USE:

AT SEA: Pour Oil spill dispersant KL725 insoluble straight to spill. Wait for a while as the spill to absorb the product. Disperse the mixture in water with vigorous stirring, using either a pressurized water hose, the propellers of the ship etc. The ratio of the dose depends on the type and thickness of the oil spill.

ON DECK: Remove as much of the stain you can. After spray Oil Dispersant KL725 onto the stain and leave little time to act and to absorb the product. Rinse the mixture thoroughly.



**ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ
ΧΗΜΙΚΑ ΑΕ-KALOCHEM**

Κεντρικό: Δ.Γούναρη 35

Πειραιάς 18531

Τηλ: 210-4124518

Fax: 210-4101607

Υποκ/μα: ΒΙΠΑ

Ασπροπύργου

Ο.Τ.11 19300

www.kalochem.gr

email: info@kalochem.gr

www.kalochem.shop

**KALOGEROPOULOS
CHEMICALS S.A.-KALOCHEM**

Office: 35, Gounari str.

Piraeus 18531

Tel: 210-4124518

Fax: 210-4101607

Warehouse:

Industrial area Aspropyrgos,

19300

www.kalochem.gr

email: info@kalochem.gr

www.kalochem.shop

Follow us on Facebook and Instagram
@kalochem

20 L