

# TANK TREATMENT CLEANER KL192

Καθαριστικό δεξαμενών από λάδι,  
γράσο & πετρέλαιο

Tank cleaner from oil,  
grease & petroleum



## Kalo Chem

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ:

Τοποθετείστε μικρή ποσότητα του προϊόντος μέσα στην δεξαμενή (περίπου 2lt ανά m3) και αφήστε το να δράσει από μισή ώρα έως μία ημέρα ανάλογα με την κατάσταση της δεξαμενής. Εφαρμόζεται επίσης με ψεκασμό ή βούρτσά. Αδειάστε το υλικό προσεκτικά και ξεπλύνετε αρχικά με καθαρό πετρέλαιο ή white spirit εφόσον είναι εφικτό και ακολούθως με νερό υπό πίεση.

### DIRECTIONS FOR USE:

Place a small quantity of the product into the tank (about 2lt per m3) and let it act from half an hour up to a whole day depending on the condition of the tank. You can also spray or apply it with a brush. Empty the tank carefully and rinse, initially with white spirit, and then with water under pressure.



4L



ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΧΗΜΙΚΑ ΑΕ-ΚΑΛΟCHEM

Κεντρικό: Δ. Γούναρη 35

Πειραιάς 18531

Τηλ: 210-4124518

Fax: 210-4101607

Υποκ/μα: ΒΙΠΑ Ασπροπύργου

Ο.Τ.Π 19300

www.kalochem.gr

email: info@kalochem.gr

www.kalochem.shop

ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ  
CHEMICALS S.A.-KALOCHEM

Office: 35, Gounari str.

Piraeus 18531

Tel: 210-4124518

Fax: 210-4101607

Warehouse:

Industrial area Aspopyrgos,

19300

www.kalochem.gr

email: info@kalochem.gr

www.kalochem.shop

Follow us on Facebook and Instagram  
@kalochem

UFI: PC00-9010-400N-G738

UN:1300  
Class:3 PG:III

## TANK TREATMENT CLEANER KL192

ΚΙΝΔΥΝΟΣ  
DANGER

Υδρογονάνθρακες, C9-C12, n-αλκάνια, ισοαλκάνια, κυκλικοί, αρωματικοί (2-25%), τετραχλωροαιθυλένιο, Amides, C8-18 (even numbered) and C18-unsatd., N, N-bis(hydroxyethyl), (<3% free DEA), Alcohols, C11-14-iso-, C13-rich, ethoxylated (3-5 EO).

ΠΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

(GR) Δηλώσεις επικινδυνότητας: H226 Υγρό και ατμίο εύφλεκτα. H318 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. H351 Υποπίπτει για πρόκληση καρκίνου. H336 Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή άλη. H372 Προκαλεί βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση. H304 Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

(GR) Δηλώσεις προφυλάξεων: P102 Μακριά από παιδιά. P201 Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. P210 Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνή φλόγα και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε. P260 Μην αναπνεύετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ ατμόναια/ ατμούς/ εκνεφίσματα. P264 Πλύνετε σχολαστικά μετά το χειρισμό. P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο/τα αυτιά. P301+P310 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΡΣΙΣ: καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό. P331 ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΙΦΑΝΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό και σαπούνι. P304+P340 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

P305+P351+P338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΙΦΑΝΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν θαλάσσια σφάλματα, αφαιρέστε τους αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. P308+P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό. P403+P235 Αποθηκεύεται σε κρύο, αεριζόμενο χώρο. Διατηρείται δροσερό. P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο. P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιεχόμενου σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/ διεθνείς κανονισμούς.

Συνληπρωματικές δηλώσεις: EUH066 Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ερυθρότητα δέρματος ή ακάομο.Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 648/2004 σχετικά με τα απορρυπαντικά / Επίσημη ονομασία του περιεχομένου: αρωματικοί υδρογονάνθρακες ≥30%, μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες <5%.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Hydrocarbons, C9-C12, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, aromatics (2-25%), tetrachloroethylene, Amides, C8-18 (even numbered) and C18-unsatd., N, N-bis(hydroxyethyl), (<3% free DEA) Alcohols, C11-14-iso-, C13-rich, ethoxylated (3-5 EO).

FOR PROFESSIONAL USE

(GB) Hazard statements: H226 Flammable liquid and vapour. H318 Causes serious eye damage. H351 Suspected of causing cancer. H336 May cause drowsiness or dizziness. H372 Causes damage to organs through prolonged or repeated exposure. H304 May be fatal if swallowed and enters airways. H411 Toxic to aquatic life with long lasting effects.

(GB) Precautionary statements: P102 Keep out of reach of children. P201 Obtain special instructions before use. P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P260 Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapours/spray. P264 Wash thoroughly after handling. P273 Avoid release to the environment. P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection/hearing protection. P301+P310 IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/ doctor. P331 Do NOT induce vomiting. P302+P352 IF ON SKIN: Wash with plenty of water and soap. P304+P340 IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P308+P313 IF exposed or concerned: Get medical advice/attention. P403+P235 Store in a well-ventilated place. Keep cool. P405 Store locked up. P501 Dispose of contents/ container in accordance with local / regional / national/international regulations.

Additional information: EUH066 Repeated exposure may cause skin dryness or cracking. Regulation (EC) No 648/2004 on detergents / Labelling for contents: aromatic hydrocarbons ≥30%, non-ionic surfactants <5%.

Emergency telephone number: 112



CYAN



MAGENTA



YELLOW



BLACK