

# NOVESOL<sup>401</sup>

## 100% ΝΕΦΤΙ ΕΛΛΗΝΙΚΟ

### ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ 0,75lt

Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευτείτε  
το τεχνικό φυλλάδιο και τις οδηγίες χρήσης  
του προϊόντος.

**Δηλώσεις κινδύνου:** H226: Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. H304: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. 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. P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνή φλόγα και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός. **Δηλώσεις προφυλάξεων:** P200: Μην αναπνέετε αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα. Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P200: Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο / τα αυτιά. P241: Να χρησιμοποιείται αντεκρηκτικός ηλεκτρολογικός / εξαερισμού φωτιστικός εξοπλισμός. P301 + P310 + P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. P304 + P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός. P501: Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς / περιφερειακούς / εθνικούς / διεθνείς κανονισμούς. EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.

**Το προϊόν περιέχει:** Υδρογονάνθρακες, C9-C12, n-αλκάνια, ισοαλκάνια, κυκλικοί, αρωματικοί (2-25%).  
Διατίθεται μόνο για επαγγελματική χρήση.

**CAS:** 64742-82-1 / **EC:** 919-446-0/

**Index:** 649-330-00-2



ΚΙΝΔΥΝΟΣ



- Μακριά από παιδιά
- Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός
- Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων 210 7793777

**NOVE**  
CHEMICALS

ΕΜΠΟΡΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ  
ΒΑΡΑΤΑΣΗ 5, 341 00 ΧΑΛΚΙΔΑ  
ΤΗΛ: 2221 181 459  
e-mail: info@novechemicals.gr