

ΦΟΡΜΟΛΗ

(ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΦΟΡΜΑΛΔΕΥΔΗΣ 37%)



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

UFI: CA50-N020-W00C-U0W0

Επικίνδυνα συστατικά πρέπει να αναφέρονται στις ετικέτες: φορμαλδεΐδη, μεθανόλη.

Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H226 Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. H311 Τοξικό σε επαφή με το δέρμα. H314 Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες. H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. H341 Ύποπτο για πρόκληση γενετικών ελαττωμάτων. H350 Μπορεί να προκαλέσει καρκίνο. H335 Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

Δηλώσεις προφυλάξεων:

P201 Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. P202 Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε όλες τις οδηγίες προφύλαξης. P271 Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο. P281 Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας όταν απαιτείται. P301+P330+P331 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. P303+P361+P353 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό [ή στο ντους]. 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 ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. P308+P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό. P403+P233 Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός.

UN:2209, Class:8 PG:III

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ- Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΧΗΜΙΚΑ Α.Ε.-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

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