

SOFT-W

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Αποσκληρυντικό νερού. Σχηματίζει σύμπλοκα και εμποδίζει τον σχηματισμό καθαλατώσεων και ορυκτών ιζημάτων. Δεν υδρολύεται σε υψηλές θερμοκρασίες με την δραστηριότητα του να παραμένει αμετάβλητη. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την κατεργασία νερού λεβήτων και ψυκτικών κυκλωμάτων.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Η αναλογία που χρησιμοποιείται είναι ανάλογη της σκληρότητας του νερού. Για νερό με 30-40 Γερμανικούς βαθμούς σκληρότητας απαιτούνται 100 γραμμάρια/τόνο.

ΤΥΠΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- | | | |
|---------------------------------------|---|--------------|
| ○ Εμφάνιση στους 20°C | : | Διαυγές Υγρό |
| ○ pH | : | 3 |
| ○ Πυκνότητα(g/cm ³ , 20°C) | : | 1,138 |
| ○ Ιξώδες (cP, 20°C) | : | <10 |

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Το προϊόν λόγω του ισχυρού όξινου χαρακτήρα του είναι διαβρωτικό. Συνίσταται η χρήση πλαστικών γαντιών και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου κατά την χρήση. Σε περίπτωση επαφής με τα χέρια πλύνετε τα καλά με άφθονο νερό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε, τουλάχιστον για 15 λεπτά. Επί επίμονης ενοχλήσεων επισκεφτείτε οφθαλμίατρο. Επί κατάποσης τηλεφωνήστε για οδηγίες στο **Κέντρο Δηλητηριάσεων** στο τηλέφωνο **210-7793777**. ΜΗΝ προκαλείτε εμετό. Μη χορηγείτε ποτέ κάτι σε αναισθητο πρόσωπο από το στόμα. Πλύνετε το στόμα με νερό. Συμβουλευτείτε έναν γιατρό. Το προϊόν διατηρείται μακριά από τα παιδιά.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε σκιερό και καλά αεριζόμενο χώρο και σε θερμοκρασίες μεταξύ των 5°C και 35°C. Αποφύγετε απευθείας έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία. Αποθηκεύστε τα δοχεία ερμητικά κλειστά και όρθια προς αποφυγή διαρροής.