

## H-D

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Απορρυπαντικό υγρό για πλυντήρια πιάτων και ποτηριών. Ισχυρώς αλκαλικό προϊόν αφαιρεί κάθε είδους βρωμιά από ποτήρια και πιάτα. Περιέχει ισχυρά τενσίδια και διαλύει κάθε ρύπο δεσμεύοντας πλήρως τα άλατα ασβεστίου και μαγνησίου.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

Τοποθετείται στο πλυντήριο των πιάτων σε ποσότητα 100 γραμμάρια για 10 πλύσεις ή όσο απαιτείται από το κατασκευαστή. Επίσης η τροφοδοσία μπορεί να γίνει με δοσομετρική αντλία.

### ΤΥΠΙΚΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- |                                       |   |              |
|---------------------------------------|---|--------------|
| ○ Εμφάνιση στους 20°C                 | : | Κίτρινο Υγρό |
| ○ pH                                  | : | 12           |
| ○ Πυκνότητα(g/cm <sup>3</sup> , 20°C) | : | 1,184        |
| ○ Ιξώδες (cP, 20°C)                   | : | <10          |

### ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Το προϊόν λόγω του ισχυρού αλκαλικού 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 ανίσθητο 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.