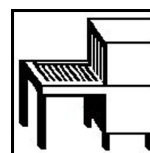


# Lime-A-Way Extra SO

Ισχυρό αφαιρετικό αλάτων

- Συμπυκνωμένο, όξινο προϊόν που διαλυτοποιεί ακόμα και τις πιο σκληρές επικαθίσεις αλάτων
- Κατάλληλο για την αφαλάτωση και οικιακών πλυντηρίων πιάτων



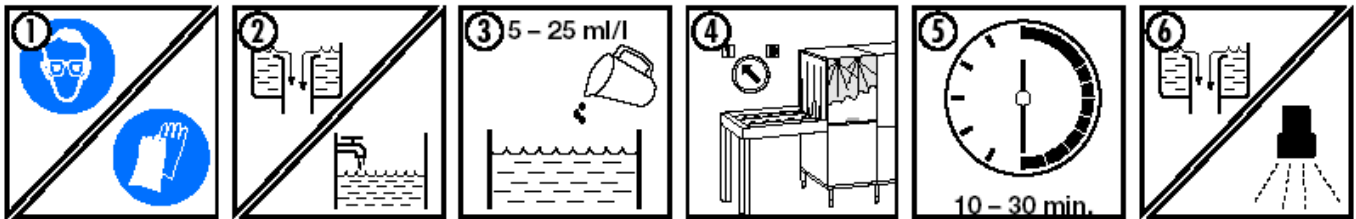
# Lime-A-Way Extra SO

## Ισχυρό αφαιρετικό αλάτων

### Περιγραφή του προϊόντος

Το Lime-A-Way Extra SO είναι ένα συμπυκνωμένο, όξινο προϊόν που διαλυτοποιεί και απομακρύνει αποτελεσματικά ακόμη και τις πιο σκληρές επικαθίσεις αλάτων. Είναι κατάλληλο για χρήση και σε οικιακά πλυντήρια πιάτων. Η τακτική του χρήση σε περιοχές με σκληρά νερά, εξασφαλίζει την μέγιστη απόδοση λειτουργίας των πλυντηρίων πιάτων. Δεν συνιστάται για χρήση σε επιφάνειες από χαλκό, κράματα ψευδαργύρου, επιφάνειες από πορώδη σμάλτο και εμαγιέ και μάρμαρο.

### Οδηγίες χρήσης



Αφαλάτωση πλυντηρίου

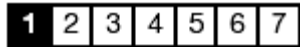
Προσοχή! Κλείστε την θέρμανση και το σύστημα δοσολόγησης του απορρυπαντικού

1. Φορέστε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου όταν χειρίζεστε το προϊόν.
2. Σε πλυντήρια με χειρωνακτική πλήρωση, γεμίστε με νερό μέχρι τα  $\frac{3}{4}$  του κανονικού επιπέδου νερού.
3. Προσθέστε 5-25ml/L από το Lime-A-Way Extra SO, ανάλογα με το επίπεδο των αλάτων.
4. Βάλτε το πλυντήριο σε λειτουργία, χωρίς σκεύη, για 10-30 λεπτά.
5. Σταματήστε την λειτουργία του πλυντηρίου και αδειάστε τον κάδο.
6. +7. Γεμίστε το πλυντήριο με καθαρό νερό, βάλτε το σε λειτουργία για λίγα λεπτά και στην συνέχεια ανοίξτε το σύστημα δοσολόγησης του απορρυπαντικού

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τον ειδικό της Ecolab.

### pH

πυκνού προϊόντος (100%)



### Οδηγίες ασφαλείας

Το προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για επαγγελματική χρήση.

Μακριά από παιδιά.

Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.

Να μην αναμιγνύεται με άλλα χημικά προϊόντα παρά μόνο με νερό. Για περισσότερες πληροφορίες, συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

**Συσκευασία** Πλαστικά δοχεία 4x 5L σε χαρτοκιβώτιο

### Οδηγίες αποθήκευσης

Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο. Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Διατηρείται μόνο μέσα στο αρχικό δοχείο.

Να φυλάσσεται μεταξύ 5 και 45°C.