

## Apex Rinse N

# ADDITIF DE RINÇAGE SOLIDE HAUTEMENT CONCENTRÉ

UNE VAISSELLE IMPECCABLE ET ÉTINCELANTE

- ▲ Performance: Des résultats toujours impeccables et étincelants, avec une eau peu calcaire.
- Efficacité: Un coût d'utilisation optimal. Une utilisation du produit à 100 %. Un volume de stockage minimal, une grande autonomie. Séchage plus rapide et réduction des traces blanches sur la vaisselle lavée.
- Sécurité : Facile à manipuler et à recharger. Ne nécessite aucun EPI. Avec code de forme et de couleur. Aucune possibilité de mélange. Poids réduit.
- Durabilité: Jusqu'à 95 % d'emballage en moins et 70 % de transport en moins.



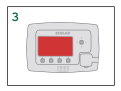


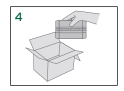


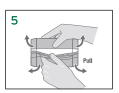
### SUIVEZ LES INSTRUCTIONS DU DOSEUR















Votre spécialiste Ecolab règlera le système de dosage selon vos besoins de lavage spécifiques.

Pour bénéficier des meilleurs résultats hygiéniques, veuillez toujours combiner **Apex Rinse 1** avec un détergent de lavage en machine Apex et un produit de prétrempage Apex.

- 1 Consultez le plan d'hygiène et les conseils de sécurité sur la fiche de données de sécurité, et les instructions d'utilisation détaillées sur l'étiquette du produit
- 2 Lavez la vaisselle et les ustensiles dans le lave-vaisselle en respectant la procédure standard

### RECHARGER LE DOSEUR

- 3 Rechargez le compartiment lorsque l'écran de contrôle APEX le signale (l'écran devient rouge et une alarme sonore retentit)
- 4 Sortez le produit de son carton
- 5 Retirez le film plastique autour du bloc
- 6 Jetez le film plastique à la poubelle avec les déchets ordinaires
- 7 Rechargez le doseur. L'écran de contrôle APEX devient automatiquement bleu

#### OOSAGE

0,01 - 0,06 g/l en fonction de la dureté de l'eau et du degré de saleté.

Pour obtenir le meilleur résultat de nettoyage possible, utilisez ce produit seulement avec un liquide de rinçage et un produit de trempage APEX.

### REMARQUES SPÉCIALES/INFORMATION

Compatible avec les matériaux lavables au lave-vaisselle (porcelaine, verre, acier inoxydable, etc.).

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

### SUIVEZ LES INSTRUCTIONS ET LES CONSEILS ENVIRONNEMENTAUX

- ▲ Essayez de remplir complètement chaque machine, si possible
- ▲ Évitez de sous-doser ou de sur-doser
- ✓ Informations concernant les emballages vides : recyclez-les comme tout autre emballage en plastique souple

### VALEUR PH (1 %)



### **SÉCURITÉ**

Avant utilisation, lire attentivement les conseils mentionnés sur l'étiquette du produit et la fiche de données de sécurité.

### STOCKAGE

À conserver entre 0° et 40 °C et uniquement dans son emballage d'origine fermé.

### CONDITIONNEMENT

2 x 1,1 kg

Ecolab Europe GmbH Ecolab Europe GmbH Richtistr. 7 Ecolab Europe GmbH Ecolab Europe Ecolab Eco

Ecolab Deutschland GmbH Ecolab-Allee 1 D-40789 Monheim am Rhein +49 (0) 2173 599-1900 Ecolab GmbH Rivergate - Handelskai 92 A-1200 Wien +43 (0) 171 52550 Ecolab (Schweiz) GmbH Kägenstrasse 10 CH-4153 Reinach +41 0800 326522