

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. Apex Rinse N est certifié par l'écolabel Nordic SWAN.







SUIVEZ LES INSTRUCTIONS DU DOSEUR















ECOLAB APEX RINSE N

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 N avec un détergent de lavage en machine Apex et un produit de pré-trempage Apex.

- 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 lavevaisselle en respectant la procédure standard.

RECHARGE DU DOSEUR APEX

- 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.
- Rechargez le doseur. L'écran de contrôle APEX devient automatiquement bleu.

REMARQUES SPÉCIALES / INFORMATION Compatible avec les matériaux lavables en lave-vaisselle (porcelaine, verre, acier inoxydable, ...).

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.

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 / code : 9087170



Ecolab Inc.

370 Washaba Street N St. Paul, MN 55102 www.ecolab.com 1.800.35. CLEAN

Ecolab Europe GmbH Richtistr. 7 CH-8304 Wallisellen

© 2019 Ecolab All rights reserved. Apex Rinse N_116475E_EU-FR_09 JUL 19

Ecolab snc

23 Avenue Aristide Briand CS 70107 94112 Arcueil Cedex Tel +33 (0)1 49 69 65 00 http://fr-fr.ecolab.com