



# Apex Presoak

## Détergent pour le pré-trempage et la rénovation des couverts

DES COUVERTS ÉTINCELANTS POUR LA MEILLEURE IMAGE DE VOTRE ÉTABLISSEMENT.

- **EFFICACITE** – Réduit les coûts du lavage en supprimant les re-lavages. Action enzymatique.
- **SECURITE** – Simple à utiliser, léger et non corrosif.
- **DURABILITE** – Jusqu'à 95% d'emballages et 70% de transport en moins.



### MODE D'UTILISATION



### DOIT ÊTRE UTILISÉ AVEC LE DOSEUR APEX POUR LE TREMPAGE DES COUVERTS

1. Reportez vous à l'étiquette du produit, le plan d'hygiène ou la fiche de données de sécurité pour plus d'informations.
2. Placer le bac de trempage sous le doseur Apex et appuyer sur le bouton de dosage pour le remplir de solution.
3. Immerger les couverts dans la solution pendant 10 à 30 minutes selon l'importance des salissures.
4. Mettre les couverts dans des casiers et les passer en machine.

### REPLISSAGE

5. Vérifiez régulièrement le niveau de produit et rechargez le doseur si nécessaire. Il est possible de mettre jusqu'à 1,5 bloc dans le doseur.
6. Retirer le film plastique.
7. Mettre le bloc dans le doseur.
8. Jeter l'emballage plastique.

### RECOMMANDATIONS

Faire tremper dans de l'eau seule est totalement inefficace. L'alcalinité et les enzymes d'Apex Presoak détruisent le film d'amidon et de protéines que la machine seule ne peut arriver à éliminer.

### SECURITE

**Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.**

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels. Accessible sur le site [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com)

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

### STOCKAGE

A conserver entre -10 et 50°C dans son emballage d'origine.

### CONDITIONNEMENT

Carton de 3x1,8 kg code 9074280

Le responsable Ecolab est à votre disposition pour développer la meilleure utilisation de Apex Presoak

**Ecolab SNC**  
23, avenue Aristide Briand  
CS 70107  
94112 Arcueil Cedex  
Tél : 01 49 69 65 00  
[www.fr.ecolab.eu](http://www.fr.ecolab.eu)