



# Toprinse clean

## Liquide de rinçage écolabellisé pour lave-vaisselle

**Toprinse Clean** est un liquide de rinçage neutre, élaboré pour accélérer le processus de séchage et apporter une brillance éclatante. **Toprinse Clean** comprend un système de séchage très efficace qui sèche la vaisselle avec rapidité et fiabilité. Plus besoin d'essuyer la vaisselle à la main ensuite. Son efficacité de lavage et sa compatibilité avec l'environnement valent à **Toprinse Clean** d'avoir reçu la certification Cygne blanc qui garantit le respect des exigences écologiques concernant les composants et les emballages utilisés. Nous recommandons d'utiliser un doseur Ecolab pour optimiser le résultat et garantir la sécurité d'utilisation.

- **Propreté** Donne à la vaisselle une brillance éclatante.
- **Sécurité** Le choix des composants et des matériaux d'emballage garantit le respect de normes écologiques exigeantes.
- **Efficacité** Pas de séchage manuel nécessaire.



### Mode d'emploi

1 	2  recommandé
3 	4 

1. Lisez attentivement les informations sur l'étiquette du produit et le plan de nettoyage.
2. Il est recommandé de porter des gants de protection pendant les travaux de nettoyage.
3. Lorsque l'alarme retentit, éteignez la machine.
4. Retirez la lance d'aspiration du bidon avec précaution. Dévissez le bouchon du nouveau bidon, placez-y la lance d'aspiration et repositionnez le bidon sur son support.
5. Si aucune alarme sonore n'est installée, vérifiez chaque jour le niveau du liquide de rinçage et changez le bidon le cas échéant.

### Dosage

0,2-0,6 ml par litre d'eau en fonction de la dureté de l'eau et du degré de saleté.

### Indications de sécurité

**Réservé à un usage professionnel!**  
Pour obtenir le plus bel éclat possible et le meilleur résultat de séchage, utilisez **Toprinse Clean** seulement avec un détergent Ecolab.  
**Ne pas mélanger à d'autres produits!**  
Lisez attentivement les mises en garde sur la fiche de sécurité et l'emballage d'origine.

### Valeur pH (conc.)

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

### Conditions de conservation

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

### Unité de vente

2 x 5 L Bidon	9046380
20 kg Boîte	9075750
200 kg Fût	9075120