



# EKORINCE

Liquide de rinçage toutes eaux  
99,90 % des ingrédients sont d'origine naturelle

## Applications

- ✓ Vaisselle
- ✓ Verrerie
- ✓ Fours

## Mode d'emploi et dosage

- ✓ Produit à diluer
  - ✓ Dose d'emploi : 0.3 à 0.8g/l d'eau à ajuster en fonction du TH de l'eau
  - ✓ 100% pour les fours
  - ✓ Conseillé pour des eaux jusqu'à 15°TH
- Pour respecter l'environnement, faites tourner votre lave-vaisselle à pleine charge, privilégiez les cycles de lavage à basse température et suivez les instructions de dosage.

## Propriétés

- ✓ Facilite le rinçage
- ✓ Permet un séchage rapide et uniforme grâce à sa base alcoolisée
- ✓ Ne laisse pas de traces de calcaire
- ✓ Sans allergène
- ✓ Sans phosphate
- ✓ Sans substances controversées

## Recommandations et sécurité d'emploi

- ✓ Consulter la fiche de données de sécurité du produit avant toute utilisation
- ✓ Tenir hors de portée des enfants

## Données physico-chimiques

- ✓ pH : 3.5
- ✓ Densité : < 1
- ✓ Conforme à l'arrêté du 08.09.1999 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires

## Conditionnement\*

- ✓ Flacon 1 L (15 x 1 L bouchon)
- ✓ Bidon 5L (4x5L)
- ✓ Jerrican 20L
- ✓ IBC 1000L



Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

Z.I. 412 RUE GUSTAVE EIFFEL - 26400 CREST - Tel : 04 75 25 50 21 - [contact@hagral.fr](mailto:contact@hagral.fr)