



EKORINCE

Liquide de rinçage toutes eaux
99.90 % des ingrédients sont d'origine naturelle

Applications

- ✓ Vaisselle
- ✓ Verrerie

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

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
 - ✓ 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.

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
- ✓ Biodégradable
- ✓ 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



hagral
LABORATOIRES

Concepteur et fabricant de vos formulations aqueuses

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

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