



Formule écologique : sans EDTA, sans phosphate, sans chlore.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect physique : liquide fluide

Couleur : jaune

Odeur : caractéristique

Densité : 1.02 +/- 0.01 g/mL

pH : 2.5 +/- 0.01 g/mL

### CONDITIONNEMENT

Bidon de 5 kg - Colis de 2

### REF HEDIS

527878

## LIQUIDE RINÇAGE TOUTES EAUX **ECOLABEL**

- Détergent Ecolabel pour le rinçage de la vaisselle en milieu professionnel (tunnel et monozone) en eau douce à eau dure TH 0° à > 25°f.
- Spécialement formulé pour être efficace en eau douce à eau dure.
- Compatible avec tous types de machines professionnelles.
- Formulé avec des agents spécifiques, efficaces et respectueux de l'environnement, éliminant et dispersant les résidus d'eau de lavage, favorisant son séchage rapide.

### DESSCRIPTIF

Pour le rinçage écolabel de la vaisselle en milieu professionnel (tunnel et monozone) en eau douce à dure : 0°f à > 25°f.

### UTILISATION & DOSAGE

Lors de la première utilisation, rincer le système d'aspiration et la tuyauterie du matériel de dosage pour éviter tout mélange de produit.

*Dosage recommandé. Ce dosage est fonction des spécificités du site, de la dureté de l'eau et du degré de salissure. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement. Température de rinçage conseillée : entre 82°C et 85°C.*

Qualité eau	TH	Dosage
EAU DOUCE	< 10°f	0.1 g/L
	Entre 0°f à 15°f	0.2 g/L
EAU MOYENNEMENT DURE	15°f à 25°f	0.3 g/L

### STOCKAGE

Conserver le produit dans son emballage original fermé.  
Conserver à l'abri du gel.

### INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Conforme aux critères de l'écolabel européen relatifs aux détergents pour lave vaisselle automatiques industriels ou destinés aux collectivités (décision (UE) 2017/1215).