

PRO RINCE EDU / EDO

**LIQUIDE DE RINÇAGE POUR VAISSELLE ET VERRERIE
EAU DURE – EAU DOUCE**



CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide vert (eau dure),
liquide bleu (eau douce)

pH : 4

Densité : 0,98

Biodégradabilité > à 90%.

**Conforme à l'Arrêté du
08/09/1999 relatif au nettoyage
du matériel pouvant se trouver au
contact de denrées alimentaires.**

SÉCURITÉ TRAVAIL

Eviter le contact avec les yeux et la
peau.

Avant toute utilisation, lisez
l'étiquette et les informations
concernant le produit.



PROPRIÉTÉS

- Grâce à ses constituants acides et ses tensioactifs spécifiques, facilite le rinçage et permet un séchage rapide et uniforme de la vaisselle, sans laisser de traces de calcaire.
- Il laisse en outre un aspect brillant.
- Peut s'utiliser en eau très dure.

MODE D'EMPLOI

- Injecter directement le produit dans l'eau de rinçage à l'aide des doseurs automatiques.
- Dose d'emploi : 0,2 à 0,5 g/litre d'eau.
- Température optimale : 75 à 90°C.

APPLICATIONS

Sur tous types de machines possédant un doseur spécifique : convoyeur, machine industrielle, semi industrielle, lave verres.

Recommandé pour la vaisselle inox, plats aluminium, coutellerie, verre.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.