

# LRV

## LIQUIDE DE RINCAGE POUR LAVE-VAISSELLE AUTOMATIQUE

### AVANTAGES

Sa formule permet de l'utiliser en présence de tous les types d'eau.

Compatible avec tous les types de doseurs.

Réduit considérablement le temps de séchage de la vaisselle.

Empêche les dépôts calcaires.

La verrerie reste brillante.

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux destinés à entrer au contact des denrées alimentaires (Décret ministériel n° 98 – 507 du 16 juin 1998 et à l'arrêté du 08/09/1999 et leurs modifications).

### UTILISATIONS

Liquide de rinçage pour lave-vaisselle automatique.

### MODE D'EMPLOI

**LRV** doit être additionné dans l'eau de rinçage à raison de 0,4 à 0,8 g par litre d'eau.

**LRV** est encore plus efficace si la température de l'eau de rinçage est comprise entre 80 et 85°C.

### CARACTERISTIQUES

<b>Aspect :</b>	liquide
<b>Couleur :</b>	orange
<b>Odeur :</b>	caractéristique
<b>Densité :</b>	1,01 +/- 0,03
<b>pH :</b>	2,2 +/- 0,2
<b>Inflammabilité :</b>	non inflammable
<b>Principaux composants :</b>	de 5% à 15% : Agents de surface non ioniques
<b>Classements CLP :</b>	<b>SGH05</b>



Fabriqué  
  
en France

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :  
**3 LV**



V02 du 29/10/2024