

LRV

LIQUIDE DE RINÇAGE 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 récipients susceptibles de contenir des denrées alimentaires (décret ministériel n° 73-138 du 12 février 1973 et à l'arrêté du 08/09/1999).

Biodégradable à + de 90%, selon le décret n°70872 du 25/09/1970 et avenants relatifs à la protection de l'environnement, arrêté du 24/12/1987 relatif à la biodégradabilité des agents de surfaces.

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

| | |
|------------------------------|---|
| <i>Aspect</i> | : <i>liquide légèrement sirupeux inodore</i> |
| <i>Couleur</i> | : <i>orangé</i> |
| <i>pH</i> | : <i>2,2 +/- 0,2</i> |
| <i>Solubilité</i> | : <i>totale dans l'eau</i> |
| <i>Stabilité</i> | : <i>de 0 à 50°C</i> |
| <i>Principaux composants</i> | : <i>combinaison de tensioactifs non ioniques et d'acides organiques.</i> |

CONDITIONS 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.