



RESOLUTIONS

774469



RESOLUTIONS LAVE-VERRES

Lave verres et tasses toutes eaux

Détergent alcalin pour le lavage des verres et des tasses en machine professionnelle.

Convient également pour la vaisselle et les couverts.

Formule sans EDTA, sans phosphate, sans chlore.

Combinaison de sels minéraux, de puissants agents séquestrants et dispersants : dégraisse, élimine les salissures.

Compatible avec tous types de machines professionnelles.

Produit certifié Ecolabel européen.

MODE D'EMPLOI

Ce produit s'utilise en dosage automatique ou manuel pour des lave-verres d'une capacité de 12L. Pour un dosage précis, favoriser le dosage automatique. Dans le cas d'un système de dosage automatique, à la première utilisation, rincer le système d'aspiration et la tuyauterie du matériel de dosage pour éviter une possible formation de cristaux due à un mélange de produits. Produit non adapté aux matériaux sensibles aux alcalins (aluminium, argenterie, cuivre et dérivés...). Prendre des précautions pour le lavage de la porcelaine décorée.

les denrées alimentaires (arrêté du 8 septembre 1999 et ses modifications).

CONDITIONNEMENTS

Réf. 774469 Bidon de 1 l

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit dangereux, lire la FDS avant usage
Ne pas mélanger des nettoyants différents.
Un dosage correct et le respect de la température minimale recommandée permettent de faire baisser la consommation d'énergie, d'eau, de réaliser des économies et de réduire la pollution de l'eau.
Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement.
Recycler les conditionnements conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.

Formule déposée au Centre Anti-poison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)



EU Ecolabel : FR/038/005

Dosage recommandé. Ce dosage est fonction de la dureté d'eau pour une vaisselle normalement sale. Un dosage correct et le respect de la température minimale recommandée permettent de faire baisser la consommation d'énergie, d'eau, de réaliser des économies et de réduire la pollution de l'eau. Température de lavage conseillée : entre 55°C et 60°C. Pour connaître le TH de votre eau du réseau, interroger votre fournisseur local.

| Qualité eau / TH | Dosage manuel : utiliser le compartiment gradué pour un bain de 12 L | |
|--|---|-------|
| | Dosage automatique | |
| Eau douce (TH de 0 à <15°F) | 1,5 g/L | 15 mL |
| Eau moyennement dure (TH de 15 à 25°F) | 2,0 g/L | 20 mL |
| Eau dure (TH >25°F) | 2,5 g/L | 25 mL |

CARACTERISTIQUES

pH : 13.5 +/- 0,5

Aspect : liquide fluide incolore à jaune pâle
Densité : 1,175 +/- 0,01 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec

POUR USAGE PROFESSIONNEL



Fabriqué en France



Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur www.heegeo.fr



10 RUE LOUIS RODAS
19100 BRIVE-LA-GAILLARDE

0 800 300 560 Service & appel gratuits