



RESOLUTIONS



774467A



774468A

RESOLUTIONS EXTREME RINCAGE VAISSELLE

Liquide de rinçage vaisselle toutes eaux

Détergent Ecolabel pour le rinçage de la vaisselle en milieu professionnel (tunnel et monozone).

Formulé avec des agents spécifiques, efficaces et respectueux de l'environnement, éliminant et dispersant les résidus d'eau de lavage, favorisant son séchage rapide.

Compatible avec tous types de machines professionnelles.

Produit possédant le label écologique de l'Union Européenne accordé aux produits qui satisfont aux exigences environnementales.

MODE D'EMPLOI

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 et de la dureté de l'eau. 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 rinçage conseillée: entre 80°C et 90°C. Pour connaître le TH de votre eau du réseau, interroger votre Fournisseur local.

| Qualité eau | TH | Dosage |
|----------------------|-----------|-----------------------|
| Eau douce | < 15°F | 0,2 g/L ou 0.202 mL/L |
| Eau moyennement dure | 15 à 25°F | 0,3 g/L ou 0.303 mL/L |
| Eau très dure | > 25°F | 0,5 g/L ou 0.505 mL/L |

CARACTERISTIQUES

pH: 2,1 - 3,1
 Aspect : liquide limpide vert
 Densité : 0,99-1,01
 Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires
 Sécurité :
 Ce mélange ne présente pas de danger physique.
 Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

CONDITIONNEMENTS

Réf. 774468A Bidon de 5 L
Réf. 774467A Bidon de 20 L

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit dangereux, lire la FDS avant usage
 Usage réservé aux professionnels
 • 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 ou éliminer les conditionnements conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33 (0)5.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail Français. Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents. Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.



EU Ecolabel :
FR-2/038/84350



POUR USAGE PROFESSIONNEL



Fabriqué en France



10 RUE LOUIS RODAS
19100 BRIVE-LA-GAILLARDE

0 800 300 560 Service & appel gratuits