

1967 **BRILL OVEN**



DESCRIPTION

Produit de rinçage acide concentré pour fours autonettoyants

CARACTÉRISTIQUES

Facilite le séchage à la fin du processus de lavage Élimine le calcaire, en prévenant la formation de traces et en laissant les surfaces brillantes Neutralise tout résidu de détergent après le processus de lavage

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

Produit prêt à l'emploi. Suivez toujours les instructions du fabricant du four indiquées dans le manuel d'utilisation du four en question. Versez le produit dans le réservoir prévu pour le liquide de rinçage, le produit est ensuite dosé automatiquement dans le four grâce à un équipement de dosage intégré. Le niveau de dosage est déterminé par le programme de lavage défini par le four.

SPÉCIFICATIONS

Aspect : Liquide bleu transparent pH : 2,1 +/- 0,5

Poids spécifique [g/ml] : 1,020 +/- 0,020

Les données ci-dessus sont des valeurs de production typiques et ne constituent pas des

spécifications.

COMPATIBILITÉ DU PRODUIT

Ne pas mélanger avec des produits chlorés. Ne pas utiliser sur des surfaces sensibles à l'acide, par exemple le marbre, l'agglomérat de marbre, le travertin et d'autres surfaces calcaires. Avant utilisation, vérifiez la surface résiste à l'acide. Retirez immédiatement les éclaboussures de solution des surfaces sensibles à l'acide et rincez abondamment. En cas de doute, testez la compatibilité des matières sur une petite zone cachée avant utilisation.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION ET DE **STOCKAGE**

Le produit est formulé pour un usage professionnel uniquement. Conserver dans les contenants d'origine. Éviter les températures extrêmes. Pour de plus amples informations sur l'utilisation et l'élimination, consultez la fiche de données de sécurité.

CERTIFICATIONS/ CONFORMITÉ

Les agents de surface contenus dans les détergents sont biodégradables selon les critères définis par la directive européenne 648/2004/CE et ses modifications ultérieures.

COMPOSITION CHIMIQUE

Pour de plus amples informations sur les ingrédients du produit, consultez la fiche de

données de sécurité.





















