



EXCEL®

RINCAGE POUR FOUR AUTONETTOYANT



AVANTAGES

- Respecte les surfaces à traiter.
- Accélère le temps de séchage : favorise la dispersion de l'eau de rinçage en laissant une surface et un aspect brillant.



APPLICATION

Liquide de rinçage pour le nettoyage des fours en système automatique. Elimine les résidus de produit de lavage en neutralisant l'alcalinité.

Conforme aux arrêtés du 08/09/1999 et du 19/12/2013 relatifs au nettoyage des surfaces et du matériel pouvant se trouver au contact avec des denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

Se référer au mode d'utilisation de mise en place des produits de votre four.

Verser le produit dans le réservoir prévu ou raccorder au tuyau de dosage approprié. Le cycle de rinçage suit automatiquement le cycle de nettoyage.

Dosage : entre 0,04 et 0,2 g/L en fonction de la dureté de l'eau et du niveau de salissures.

Température de rinçage : entre 75 et 90°C.

S'utilise en eau dure ou douce.

Applicable sur l'acier inoxydable, l'aluminium, le chrome et l'émail.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect :	Liquide fluide
Couleur :	vert
Densité à +20°C :	1,015
pH à 20°C :	Acide faible
Stockage :	Entre +5°C et +35°C

CONDITIONNEMENTS

Bidon de 5 L Réf. 4232

S'utilise en association avec le produit de lavage pour four autonettoyant réf. 4231.

SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.