

# Renolit Clean S

Nettoyant multi-surfaces écolabélisé pour la cuisine



## Performance

- ▶ Performances de lavage élevées
- ▶ Renolit Clean S est un nettoyant tous usages pour les cuisines et le nettoyage quotidien. À base d'une combinaison spéciale de tensio-actifs, il supprime rapidement la graisse et la saleté tenace
- ▶ Ce produit peut être utilisé sur tous les types de surfaces résistantes à l'eau tels que surfaces de travail, tables, chaises, sols, dans les restaurants et cantines, dans les espaces destinés au public et les zones internes

## Efficacité

- ▶ Efficace même à faible concentration
- ▶ Formulation respectueuse des matériaux, conçue pour la plupart des surfaces dures résistantes à l'eau

## Sécurité

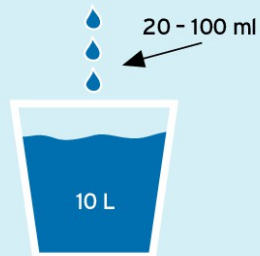
- ▶ Pour une sécurité accrue pour les utilisateurs, Renolit Clean S dispose d'un code de couleur

## Durabilité

- ▶ Certifié par l'écolabel européen EU



## Mode d'emploi



1. Consulter les informations d'utilisation détaillées sur l'étiquette du produit et le plan d'hygiène.
2. Il est recommandé d'utiliser des gants lors du nettoyage.

3. Diluer 25-100 ml de **Renolit Clean S** dans 10 L d'eau. Utilisez le produit non dilué pour la saleté tenace ou persistante.



4. Essuyer la surface.



5. Rincer avec soin à l'eau claire pour terminer.

### Remarques particulières

- Seule une petite quantité du produit est nécessaire par rapport aux produits normaux. Un dosage correct réduit les coûts et minimise l'impact sur l'environnement.
- Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site Web de l'écolabel européen : <http://ecolabel.eu>.
- Tester la compatibilité du matériau sur une petite zone discrète avant d'utiliser le produit.
- Réservez à un usage exclusivement professionnel ! La fiche de données de sécurité est disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels.

### Informations sur la sécurité

- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Pour de plus amples informations et consignes de sécurité, consultez l'étiquette du produit et la fiche de données de sécurité.

### Conditions de stockage

- À conserver entre 0°C et 40 °C et uniquement dans son emballage d'origine fermé.

### Conditionnement

Produit	Code article	Conditionnement
Renolit Clean S	9064160	2 x 5 l