

# LIQUIDE LAVAGE MACHINE TOUTES EAUX

CUISINE

## Application

Liquide pour le lavage de la vaisselle en machine automatique.

## Utilisation et dosage

Lors de la première utilisation, rincer le système d'aspiration et 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,...). La porcelaine décorée doit faire l'objet d'un test préalable.

Dosage recommandé : ce dosage est fonction des spécificités du site, de la dureté de l'eau et du degré de salissure. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement. Température de lavage optimale : 55°C à 60°C.

	TH	Vaisselle sale	Vaisselle très sale
Eau douce	0 °f à ≤ 12°f	1 g/L	2 g/L
Eau moyennement dure	> 12°f à ≤ 25°f	2 g/L	4 g/L
Eau dure	> 25°f	4 g/L	5 g/L

## Caractéristiques

**Aspect :** Liquide fluide

**Couleur :** Incolore à jaune pâle

**Odeur :** Caractéristique

**Densité :** 1.138 +/- 0.010 g/mL

**pH :** 13,50 +/- 0,5

## Précautions

Contient: SODIUM HYDROXIDE et ETIDRONIC ACID. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Eliminer le contenu/réceptacle comme un déchet dangereux.

## Conditionnement :

Bidon de 5 L - 3 x 5 L - Palette de 36 cartons (GAO0053).

Bidon de 20 L - 1 x 20 L - Palette de 24 bidons (GAO0054).

Produit uniquement à usage professionnel.

FDS disponible sur : [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)

FABRIQUÉ EN FRANCE



DANGER

**Sodel**  
HYGIÈNE • DÉSINFECTION • SUROODORANTS

Version du 27.07.2020