

# ENTRETIEN DE LA VAISSELLE

Lavage machine

**Solivaisselle Duo**

**SOLIVAISSELLE DUO**

Lavage + Rinçage 5 L

Scannez et découvrez



## ➤ Formule 2 en 1

1. Lave 2. Rince

## ➤ Dégraisse

Liquide machine ultra dégraissant, élimine toutes les salissures même les plus tenaces

## ➤ Formule riche en agents séchants

Au rinçage, supprime les traces d'eau et accélère le séchage de la vaisselle

## ➤ Économique

Gain de place, un seul produit pour deux actions



## PROPRIÉTÉS

- Réservé à un usage professionnel. SOLIVAISSELLE DUO est un liquide de lavage de la vaisselle qui intègre dans le même produit le liquide de rinçage. SOLIVAISSELLE DUO s'utilise en présence de tous types d'eaux y compris les eaux dures (jusqu'à 30°TH).
- SOLIVAISSELLE DUO contient des agents très dégraissants qui éliminent toutes les salissures, même les plus tenaces. Son agent de rinçage intégré permet un séchage sans traces de la vaisselle, même en eau dure. Un seul doseur est nécessaire pour obtenir une vaisselle propre, brillante et sans traces.
- Economique, SOLIVAISSELLE DUO permet un gain de place et une réduction des déchets d'emballage.

SOLIVAISSELLE DUO est conforme à la réglementation française relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact de denrées, produits et boissons pour alimentation (arrêtés du 8 septembre 1999 et du 19 décembre 2013).

## UTILISATION

SOLIVAISSELLE DUO s'utilise dans tous les lave-vaisselles professionnels. Il convient à tous les types de doseurs automatiques.

## MODE D'EMPLOI

Le dosage est fonction du degré de salissure de la vaisselle et de la dureté de l'eau avec une eau de lavage comprise entre 55° et 65°C. Inutile d'ajouter un produit de rinçage.

	Peu sale		Sale	
Eau Douce : 0° - 10° TH	0,50 g/L	0,45 ml/L	1,00 g/L	0,90 ml/L
Eau Moyennement Dure : 11° - 25° TH	1,00 g/L	0,90 ml/L	2,00 g/L	1,70 ml/L
Eau Dure : > 25° TH	2,00 g/L	1,70 ml/L	3,00 g/L	2,60 ml/L

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### DANGER

Contient : hydroxyde de sodium. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Peut être corrosif pour les métaux. Ne pas respirer les vapeurs. Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux et du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. 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. Conserver uniquement dans l'emballage d'origine. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. Éliminer le contenu et son récipient dans des conteneurs adaptés conformément à la réglementation locale.

## MANIPULATION ET STOCKAGE

Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savons doux et de l'eau, avant de manger, boire, fumer et avant de quitter le travail. Stocker hors gel.

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide incolore
- pH > 13
- Densité : 1,15
- Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement n°648/2004 et ses modifications.



SOLIVAISSELLE DUO	
contient entre autres composants	
Moins de 5%	Polyacrylates, phosphonates.
BENZISOTHIAZOLINONE	

## LOGISTIQUE

CODE INTERNE:	S470863
GENCOD:	3 346024 70863 6
U.C.:	jerrican 5 L
U.C./carton:	4
Cartons/couche:	8
Couches/palette:	4
Cartons/palette:	32