

# VAISSELLE

Produits complémentaires

## Solivaisselle

### SOLIVAISSELLE

Rinçage / séchage 5 L



Partenaire exclusif Hygiène des Maîtres Restaurateurs

#### ➤ Formule riche en agents séchants

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

#### ➤ Agents anti-calcaire

Limitent la formation du tartre pour une brillance étincelante et une machine protégée

#### ➤ Compatible avec tous types de doseurs

#### ➤ Formule ultra concentrée

#### ➤ Apte au contact alimentaire



## PROPRIÉTÉS

- Réservé à un usage professionnel. SOLIVAISSELLE RINÇAGE / SÉCHAGE est un liquide de rinçage spécialement conçu pour une utilisation en lave-vaisselle professionnels.
- Son utilisation facilite le rinçage et accélère le séchage de la vaisselle.
- SOLIVAISSELLE RINÇAGE / SÉCHAGE supprime les traces d'eau pour une brillance éclatante des verres et de la vaisselle.
- Sa formule soluble à 100% ne mousse pas et convient à une utilisation en eau dure comme en eau douce dans tous types de machines.
- SOLIVAISSELLE RINÇAGE / SÉCHAGE contient également des agents anti-calcaire qui limitent la formation du tartre et prolongent la durée de vie de votre machine.

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

## UTILISATION

SOLIVAISSELLE RINÇAGE / SÉCHAGE s'utilise pour :

- toute la vaisselle, batteries, petit matériel et autres récipients alimentaires
- tous types de machines
- tous types de doseurs

## MODE D'EMPLOI

SOLIVAISSELLE RINÇAGE / SÉCHAGE complète idéalement les poudres, liquides ou tablettes SOLIVAISSELLE, pour des résultats impeccables sur toute la vaisselle.

|                                     |          |           |
|-------------------------------------|----------|-----------|
| Eau Douce : 0° - 10° TH             | 0,20 g/L | 0,20 ml/L |
| Eau Moyennement Dure : 11° - 25° TH | 0,30 g/L | 0,30 ml/L |
| Eau Dure : > 25° TH                 | 0,50 g/L | 0,50 ml/L |

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### ATTENTION

Provoque une sévère irritation des yeux. Porter un équipement de protection des yeux/du visage. 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. Si l'irritation oculaire persiste:

consulter un médecin. Se laver les mains soigneusement après manipulation. En cas d'incident, contacter le centre anti-poisons le plus proche (numéro de téléphone d'urgence : 01 45 42 59 59).

## MANIPULATION ET STOCKAGE

Conserver le récipient bien fermé.

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide fluide bleu
- pH = 2,3 + / - 0,5
- Densité relative (eau = 1) : 1,015
- Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement n°648/2004 et ses modifications.



| SOLIVAISSELLE RINÇAGE / SÉCHAGE  |                                |
|----------------------------------|--------------------------------|
| contient entre autres composants |                                |
| 5% ou plus, mais moins de 15%    | Agents de surface non ioniques |

## LOGISTIQUE

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| CODE INTERNE:    | S470682          |
| GENCOD:          | 3 34602 470682 3 |
| U.C.:            | jerrican 5 L     |
| U.C./carton:     | 4                |
| Cartons/couche:  | 8                |
| Couches/palette: | 4                |
| Cartons/palette: | 32               |