

Plonge

Machine

\dditifs



Détartrant 5 L

Solivaisselle





# **POINTS FORTS**

# AVANTAGES

Formule très acide

Élimine efficacement le calcaire et détartre les appareils

Efficace sur le calcaire comme la rouille

Améliore la performance des appareils et machines, et prolonge leur durée de vie

**Apte contact alimentaire** 

S'utilise sur tous les appareils et matériels de laboratoires suivi d'un rinçage à l'eau potable

Concentré (dilution à 10%)

É

Économique (150 ml par cycle)

**SOLIVAISSELLE** 

Détartrant 5 L

### **▶** PROPRIÉTÉS

- SOLIVAISSELLE DÉTARTRANT est un liquide spécialement conçu pour l'élimination du tartre, même incrusté.
- SOLIVAISSELLE DÉTARTRANT prévient également la formation de la rouille et améliore ainsi la performance des lave-vaisselles et autres appareils.
- L'utilisation régulière de SOLIVAISSELLE DÉTARTRANT permet d'allonger la durée de vie des machines.

SOLIVAISSELLE DÉTARTRANT 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 DÉTARTRANT s'utilise pour :

- Tous les lave-vaisselles (professionnels, semi-professionnels et ménagers) ainsi que lave-verre/tasse.
- Tous types de machine (percolateurs, cafetières électriques, fers à repasser à vapeur, bains marie, humidificateurs, etc.).
- Ne pas utiliser sur l'aluminium et le marbre.

#### ► MODE D'EMPLOI

La fréquence des détartrages devra être déterminée en fonction des indications du fabricant de l'appareil et de la dureté de l'eau.

- Entretien régulier en machine (linge et lave-vaisselle) : Effectuer un cycle de lavage à vide en utilisant SOLIVAISSELLE DÉTARTRANT (150 ml par cycle pour une cuve de 10 L) / Petit électroménager (cafetière, bouilloire...) : suivant le degré d'entartrage, préparer une solution détartrante de 500 ml, avec 150 ml de produit détartrant et 350 ml d'eau. Vidanger la machine. Rincer 3 fois au moins à l'eau claire.
- Appareils fortement entartrés : Renouveler l'opération plusieurs fois.

#### **DANGER**

Contient : acide sulfamique. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection / un équipement 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 / se doucher. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. 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.

#### MANIPULATION ET STOCKAGE

Ne jamais mélanger avec d'autres produits. Ne pas mélanger ce produit avec de l'eau de javel. Conserver le récipient bien fermé.

## ► CARACTÉRISTIQUES PRODUIT/COMPOSITION

- Liquide fluide incolore
- pH=1 +/- 0.5
- Densité relative (eau = 1): 1,06 +/- 0,02 kg/L



### **LOGISTIQUE**

 CODE INTERNE:
 \$470691

 GENCOD:
 3 34602 470691 5

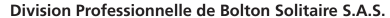
 U.C.:
 bidon de 5 L

 Nbre U.C./carton:
 4

 Nbre cartons/couche:
 8

Nbre couches/palette: 4
Nbre cartons/palette: 32





11, avenue Dubonnet - 92407 COURBEVOIE CEDEX

