



RESTAURATION



# LLV300

## LIQUIDE DE LAVAGE VAISSELLE EAU DURE À TRÈS DURE ÉCOLABEL



+ Eau dure : TH > 25°f

+ Eau très dure : TH > 30°f

+ Sans EDTA

LLV300 est un liquide de lavage vaisselle eau dure à très dure pour le lavage automatique de la vaisselle, couvert et verrerie.

### Les + EXEOL :

- Détergent alcalin pour le lavage de la vaisselle, de la verrerie, des couverts et des plats en machine professionnelle.
- Formule sans EDTA, sans phosphate, sans chlore.
- Combinaison de sels minéraux, de puissants agents séquestrants et dispersants: dégraisse et élimine les salissures.
- Compatible avec tous types de machines professionnelles et industrielles: monozone, tunnel de lavage...
- Contact alimentaire (arrêté du 08/09/1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013).

### Mode d'emploi :

Lors de la première utilisation, rincer le système d'aspiration et la 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...).

Pour laver le plus efficacement possible, respecter scrupuleusement le dosage recommandé, sans surdosage afin d'éviter le gaspillage et de limiter les rejets. Ce produit s'utilise en dosage automatique afin de diminuer les risques de contact et d'optimiser son utilisation.

Il convient d'éliminer les gros déchets par décrochage à l'aide d'une douchette avant de trier la vaisselle et de la mettre en panier pour passage en machine. Lancer le programme de la machine ou laisser défilier le cycle du tunnel de lavage. Laisser sécher et ranger la vaisselle après s'être lavé les mains.

Dosage recommandé. Ce dosage est fonction des spécificités du site et de la dureté de l'eau. Un dosage correct et le respect de la température minimale recommandée permettent de faire baisser la consommation d'énergie, d'eau, de réaliser des économies et de réduire la pollution de l'eau. Température de lavage conseillée: entre 55°C et 60°C. Pour connaître le TH de votre eau du réseau, interroger votre fournisseur local.

Qualité eau	TH	Dosage
EAU DURE	> 25°f	1 g/L
EAU TRÈS DURE	> 30°f	2 g/L

### Conditionnements :

Bidon de 5L (EXE0303). Carton de 2 x 5L. Palette de 64 cartons.

Bidon de 20L. (EXE0304). 1 x 20L. Palette de 24 bidons.

PRODUIT

PHYSICO CHIMIE

**Aspect physique :** liquide fluide

**Couleur :** jaune pâle

**Odeur :** caractéristique

**Masse volumique :** 1,21 - 1,23 g/mL

**pH :** 13 - 14



**EU Ecolabel : FR/038/005**





RESTAURATION



# LLV300

## LIQUIDE DE LAVAGE VAISSELLE EAU DURE À TRÈS DURE ÉCOLABEL

- + Eau dure : TH > 25°f
- + Eau très dure : TH > 30°f
- + Sans EDTA

REGLEMENTATION

### Précautions :

Contient: SODIUM HYDROXIDE.

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. Éliminer ou recycler le contenu et le récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, et en conservant l'étiquette sur le récipient.

Contactez la permanence médicale du centre antipoison français :  
+33(0)1.45.42.59.59.

**UFI : 9AD7-407V-T002-0TTS**

Uniquement à usage professionnel, fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur demande à [info@sodel-sa.eu](mailto:info@sodel-sa.eu).



**DANGER**

ECO-GESTE

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement.

Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.

Découvrez toute la gamme exeol  
sur [www.sodel-sa.eu](http://www.sodel-sa.eu)

**Sodel**

HYGIÈNE • DÉSINFECTION • SURODORANTS

190 Rue René Barthélemy

14100 Lisieux - France

Tél : +33 (0)2 31 31 10 50

Fax : +33 (0)2 31 31 80 60

[www.sodel-sa.eu](http://www.sodel-sa.eu)