



## CODE & EMBALLAGE

911 555 - Carton de 10 L

## CARACTÉRISTIQUES

**Aspect :** Liquide limpide vert

**pH à 10% :** 2,5 ± 0,5

**Densité à 20°C :** 0,99 ± 0,01 g/mL

**Teneur en phosphore :** 0 %



**EU Ecolabel :**  
**ES-CAT/038/001**

# ECOBX RINÇAGE VSL

## LIQUIDE DE RINÇAGE CONCENTRÉ SANS PHOSPHORE, POUR LA VAISSELLE EN MACHINE. TOUTES EAUX.

Formulé pour le rinçage automatique de la vaisselle et la verrerie, utilisable avec tous types d'eaux (douce à dures). ECOBOX RINÇAGE VSL facilite le séchage, prévient l'apparition de voiles calcaires, et redonne de l'éclat à la vaisselle. Facile à rincer, il ne laisse ni odeurs ni résidus sur les surfaces traitées. Sans phosphates.

ECOBX RINÇAGE VSL est certifié selon l'ECOLABEL EUROPEEN, une référence en matière de respect de l'environnement, garantissant une efficacité et une sécurité pour les utilisateurs, l'environnement et la santé.

## SYSTÈME ECOBOX

- ✓ Emballage respectueux de l'environnement.
- ✓ Réduit les déchets de type emballage plastiques durs.
- ✓ Minimise les risques dérivés de la manipulation de produits chimiques.
- ✓ Produit concentré à haut rendement, réduisant les émissions de CO2 dérivées du transport.

## MODE D'EMPLOI

Doser le produit dans la zone de rinçage du lave-vaisselle à l'aide des systèmes de dosage automatique ou des systèmes intégrés du lave-vaisselle.

**Dosage :** de 0,15 à 0,5 g/L selon la dureté de l'eau. **Température :** 70 - 90°C

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

## PRÉCAUTIONS

Aux concentrations habituelles de travail, ECOBOX RINÇAGE VSL est compatible avec la plupart des matériaux présents dans les installations de lavage automatique de la vaisselle. En cas de doute, vérifier la compatibilité avec le matériel et le produit avant de son utilisation prolongée. Produit strictement professionnel. Tenir hors de portée des enfants. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide. Tenir à l'abri de la lumière, du gel et de la chaleur.

## LÉGISLATION

Les tensioactifs présents dans cette solution respectent les exigences de biodégradabilité conformément au Règlement CE N° 648/2004 de Détergents.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande au 05 56 16 40 08 pour le personnel médical et sur le site internet [www.performance-hygiene.fr](http://www.performance-hygiene.fr). Formule déposée au centre anti-poison de l'Hôpital Fernand Widal de Paris. Tél. (+33) 01 40 05 48 48. Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.