

## LAVE-VERRES 100



### LES + PRODUITS :

**Actions :** Développé pour le lavage des verres et conçu spécialement pour la verrerie en machine.

**Parfum :** Sans



### PROPRIÉTÉS :

- Liquide prêt à l'emploi pour le lavage des verres et des tasses.
- Conçu pour le lavage en machine.
- Prévu pour toutes les qualités d'eaux.



### MODE D'EMPLOI :

- Utiliser 25 à 40 mL de produit pour une cuve de 20L.
- Ajouter une dose de 25 mL tous les 3 paniers.
- Ensuite ajouter une dose tous les 7 à 8 paniers.
- Penser à bien régénérer l'adoucisseur de votre lave-verres, ceci est capital pour un résultat parfait.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

**Aspect :** liquide limpide jaune

**pH à 1% :** 11,5

**Densité :** 1,12 +/- 0,02

**Parfum :** Sans

**Stockage :** Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

**Contient parmi d'autres composants (règlement CE n°648/2004) :** Se référer à la rubrique 15 de la FDS.



### CONDITIONNEMENT / PALETTES :

Bidon de **1L**. Réf. 002168201 - 384 bidons/palette

Bidon de **5L**. Réf. 002168207 - 128 bidons/palette



### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

**PRODUIT STRICTEMENT PROFESSIONNEL.** Tenir hors de portée des enfants. Formule (1682) déposée au centre antipoison européen (PCN). Numéro de téléphone d'appel d'urgence INRS / ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59. FDS disponible sur [www.hydrachim.fr](http://www.hydrachim.fr). Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide. Ne pas déverser dans les égouts ni les cours d'eau.

*Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements). Rinçage obligatoire.*

22/11/2024 - V2

