

VERRES +



Liquide de lavage verrerie pour toutes eaux



Propriétés :

Détergent liquide alcalin destiné au lavage de la verrerie en machine à laver professionnelle.

Polyvalent, recommandé pour le lavage en eau douce ou dure.

Sa réserve d'alcalinité lui permet d'éliminer facilement les graisses par saponification. Il hydrolyse l'amidon et les protéines pour faciliter leur dispersion et leur solubilisation dans le bain de lavage.

Ses pouvoirs dispersants, favorisant le déplacement et le maintien en suspension des souillures, vous garantissent un rinçage parfait et sans trace avec l'un des additifs de notre gamme.

Mode d'emploi :

Dosage recommandé avec notre flacon doseur de 20 à 40 ml pour une cuve de 20 L.

Précautions :

Ne convient pas pour l'aluminium

Symbole : corrosif

R 35 : Provoque de graves brûlures

Précautions: voir étiquette

Dangereux : respecter les précautions d'emploi

Composition :

Entre 2,5 à 10 % : Hydroxyde de sodium

Agent sequestrant

Entre 10 et 25 % EDTA

Législation :

les agents de surfaces utilisés dans ce produit respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation relative aux détergents CE N°648/2004: biodégradabilité est d'au moins 70% dans les vingt-huit jours.

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 19.12.2013)

Formule déposée au centre anti-poisons de Nancy : 03 83 22 50 50

Caractéristiques :

Etat : liquide incolore

pH à l'état pur : 12,25

Masse volumique : 1,220 g/cm³

Conditionnement :

Flacon doseur de 01 L (carton de 12)

Bidon de 05 L

Fiche Version 5 du 28/10/2016

Lavage automatique vaisselle



Siège social Groupe Laxel France Hygiène
Tour de l'Horloge - 4 place Louis Armand - 75603 PARIS CEDEX 12
Tél. : 0820 20 21 70 - Fax : 0800 10 21 70 - www.laxel.fr

Usine certifiée

