

# LIQUIDE LAVE VERRES

*Réf 216*

## 1. PROPRIETES :

Le liquide lave verres a été conçu pour le lavage de la verrerie en machine, que ce soit en eau dure ou en eau douce.

## 2. MODE D'EMPLOI :

Utiliser 25 à 40 ml de produit pour une cuve de 20 litres.  
Ajouter tous les 3 paniers une dose de 25 ml.

## 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	liquide limpide incolore
pH :	12,25 +/- 0,5
Densité :	1,22 +/- 0,02
Stockage :	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid
Matière active :	Hydroxyde de sodium
Contient, parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	Entre 15 et 30 % : EDTA

## 4. CONDITIONNEMENTS :

Carton de 6 X 1 L doseur  
Carton de 4 X 5 L

## 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°216) : + 33 (0)3 83 22 50 50,

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : [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.

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.

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).

**N° de révision 05-02-2018**