

# LIQUIDE DE TREMPAGE VAISSELLE

*Réf 186*

## 1. PROPRIETES :

Le liquide de trempage vaisselle est utilisé pour rénover la vaisselle et les couverts.  
Il permet de rendre aux ustensiles leur brillance, d'éliminer des dépôts de tartre et des résidus de produit.

## 2. MODE D'EMPLOI :

Utiliser le liquide de trempage vaisselle en trempage dilué à raison de 1 à 4 ml par litre d'eau.

Utiliser une eau entre 30 et 50° C, dans un bac.

Laisser agir le produit jusqu'à ce que la vaisselle retrouve son état initial.

Pour une utilisation en RENOVATION, utiliser le produit à raison de 10 ml par litre, laisser agir de 15 minutes à 2 heures.

## 3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide incolore à légèrement ambré
pH :	> 12,5
Densité :	1,035 (+/- 0,015)
Parfum :	Odeur caractéristique
Stockage :	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid
Contient, parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	Inférieur à 5 % : EDTA, agent de surface non ionique. Entre 5 et 15 % : agent de surface anionique.

## 4. CONDITIONNEMENT :

Carton de 4 x 5 L

## 5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0186) : + 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 11-03-09