



# RESOLUTIONS

# RESOLUTIONS EXTREME LAVAGE MANUEL



Réf. 774470-774471

## Liquide de plonge manuelle

Nettoyant dégraissant efficace destiné au lavage à la main de la vaisselle et de tout autre ustensile de cuisine. Pour le lavage manuel de la vaisselle, verreries, ustensiles en collectivités, CHR, industries et autres cuisines professionnelles. Formule performante et économique : 5 ml / 5 L d'eau pour une vaisselle sale. pH neutre  
Produit certifié Ecolabel européen.

### Avantages produit

#### MODE D'EMPLOI

Pour laver efficacement et protéger l'environnement, appliquer le bon dosage et la température minimale recommandée (45°C) afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.

Immerger la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet. Grâce au bidon de 5L, recharger le flacon de 1L

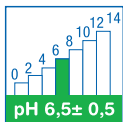
- 1-Verser la dose comme recommandé ci-dessous dans une eau à environ 45°C.
- 2-Plonger la vaisselle, verrerie et matériel de cuisine dans la solution obtenue.
- 3-Frotter.
- 4-Rincer à l'eau claire à une température d'environ 45°C.
- 5-Laisser égoutter et essuyer.

Dosage recommandé	Pour 5L d'eau	Pour 30L d'eau
Vaisselle peu sale	2,5 mL (soit 1/2 cuillère à café)	15 mL (soit 1 bouchon du bidon 5L à ras)
Vaisselle sale	5 mL (soit 1 cuillère à café)	30 mL (soit 2 bouchons du bidon 5L à ras)

#### CONDITIONNEMENTS

Réf. 774471 Bidon de 1 L

Réf. 774470 Bidon de 5 L



#### CARACTERISTIQUES

pH : 6,5 +/- 0,5

Aspect : liquide fluide incolore à jaune pâle

Densité : 1,04 à 20°C

Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Sécurité : selon Fiche de données de sécurité.

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit dangereux, lire la FDS avant usage

Usage réservé aux professionnels

- Ne pas mélanger des nettoyants différents.
- Un dosage correct et le respect de la température minimale recommandée permettent de faire baisser la consommation d'énergie, d'eau, de réaliser des économies et de réduire la pollution de l'eau.
- Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement.
- Recycler les conditionnements conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.

UFI : 2907-80M9-W00T-D17R

Formule déposée au Centre Anti-poison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Version 210503



0 800 300 560 Service & appel gratuits

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur : [www.heegeo.fr](http://www.heegeo.fr)  
HEEGEO - Centre Logistique de la Gare - 19270 USSAC