



774459A



# RINCAGE VAISSELLE CONCENTRÉ\*

Liquide de rincage vaisselle  
machine concentré\*.  
Toutes eaux.



EU Ecolabel : FR/038/006



## Base à ultra haute concentration.

Produit liquide pour faciliter le séchage de la vaisselle sans laisser de trace.

Doser en fonction du degré de salissures et de la dureté de l'eau. Respecter les recommandations de dosage.

Produit possédant le label écologique de l'Union Européenne accordé aux produits qui satisfont aux exigences environnementales sous le numéro d'enregistrement : EU Ecolabel : FR/038/006

## Mode d'emploi

- > Fonctionne avec une centrale de dilution connectée à l'Ecoflex à l'aide d'un connecteur vendu séparément.
- > Doser de 0,2 à 0,5 g/L ou 0,202 à 0,505 ml/L par litre d'eau chaude (80 - 90°C) selon la dureté de l'eau.  
Unité de la dureté de l'eau : °français  
Le dosage sera réalisé à l'aide d'un doseur automatique.  
Connecteur disponible sur demande.

Dureté de l'eau	Douce (<15°TH)	Moyenne (15-25°TH)	Dure (>25°TH)
Dosage	0,2 g/L ou 0,202 ml/L	0,3 g/L ou 0,303 ml/L	0,5 g/L ou 0,505 ml/L

Pour connaître la dureté de l'eau de votre région, consulter le site internet du ministère chargé de la santé. Appliquer le dosage le plus juste et la température la plus basse recommandée, afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.

\*Produit à diluer

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 0 800 300 560 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail. Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents. Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

## Conditionnements

- > Emballage : ecoflex 5L.

## Données techniques

- > Aspect : liquide limpide bleu
- > pH : 2,1 - 2,5
- > Densité : 1,00 - 1,02

## Précautions

- > Produit réservé à un usage professionnel.
- > Éviter les projections oculaires.
- > Recycler ou éliminer l'emballage conformément aux législations en vigueur.
- > Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- > Consulter la FDS avant utilisation.

## Stockage

- > Stocker à l'abri du gel.

## Eco-responsabilité

- > Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement.
- > Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

Formule déposée au centre Antipoison France :  
+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA).



0 800 300 560 Service & appel gratuits

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur : [www.heegeo.fr](http://www.heegeo.fr)  
HEEGEO -10 rue Louis Rodas 19100 Brive-la-Gaillarde