

# far. PLONGE MANUELLE

058

059



## LAVAGE DE LA VAISSELLE À LA MAIN

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Liquide vaisselle destiné au nettoyage de la vaisselle à la main.  
Il dissout les graisses.  
Produit sans parfum.



Le bidon de 1L peut-être rechargé par le bidon de 5L.

**MODE D'EMPLOI** : dosage de 0.05 à 0.1%



#### Vaisselle peu sale

Diluer 2,5 mL de produit pour 5L d'eau  
(1/2 cuillère à café)



#### Vaisselle sale

Diluer 5 mL de produit pour 5L d'eau  
(1 cuillère à café)

Appliquer le dosage le plus juste et la température la plus basse recommandée, soit 45°C, afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.

Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

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

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33(0)1.42.70.54.55 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

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.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

• Un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante • Conserver hors de portée des enfants • En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau • En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette • Stocker à l'abri du gel • Recycler ou éliminer l'emballage conformément aux législations en vigueur.

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.*

**Consignes de sécurité** : se référer à la fiche de données de sécurité

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : liquide limpide incolore

- Densité : 1,02 - 1,04

- Emballage : ref. 771584 (59) : bidon 5L (recharge du flacon de 1L) - carton x2 - palette x128

ref. 771585 (58) : flacon 1L - carton x12 - palette x600

### ENVIRONNEMENT

Produit possédant le label écologique de l'Union Européenne accordé aux produits ou services qui satisfont aux exigences environnementales.

EU Ecolabel :  
FR/019/021

**USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS**

**GROUPE HEDIS - 136 Rue Victor Hugo – 92300 LEVALLOIS PERRET**

Standard : 01.42.70.54.55 - [www.groupe-hedis.com](http://www.groupe-hedis.com)

FABRICATION FRANÇAISE

23-04-2025 Ind.1