



RESTAURATION



FABRICATION FRANÇAISE



LPM 600

LIQUIDE PLONGE MANUEL ECOLOGIQUE

+ Formule concentrée en actifs dégraissants

+ Sans parfum

PRODUIT

Description :

LPM 600 est un nettoyant dégraissant écologique efficace destiné au lavage à la main de la vaisselle et de tout autre ustensile de cuisine.

Applications : Pour le lavage manuel de la vaisselle, verreries, ustensiles en collectivités, CHR, industries...

Éco-responsabilité :

- Contient des tensioactifs fabriqués à partir du coco, du glucose et du colza.
- Formulé sans parfum et sans colorant.

Efficacité :

- Formule performante et économique : 5 ml /5 L d'eau pour une vaisselle sale.
- À base de tensioactifs issus du coco aux propriétés nettoyantes et de glycérine aux vertus protectrices et hydratantes pour la peau lors des lavages répétés (couches superficielles de l'épiderme).
- Avec son pH neutre, il respecte le film hydrolipidique de la peau.
- Efficacité optimale au regard des produits traditionnels, prouvée par les tests de performance AFNOR.
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/2013).

Mode d'emploi :

Pour laver le plus efficacement possible, économiser l'eau et l'énergie et protéger l'environnement, immerger la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet, et respecter les doses recommandées. Un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante.

- 1-Verser la dose comme recommandé ci-dessous.
- 2-Plonger les vaisselles, verreries et matériels de cuisine dans la solution obtenue.
- 3-Frotter.
- 4-Rincer à l'eau claire. Dosage recommandé pour 5 litres :
 - Peu sale : 2,5 ml (soit ½ cuillère à café)
 - Sale : 5 ml (soit 1 cuillère à café)

Ce bidon permet d'effectuer approximativement 2000 lavages de vaisselle peu sale et 1000 lavages de vaisselle sale.

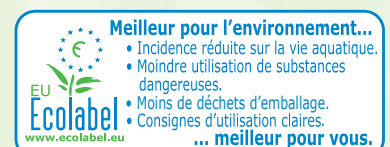
Présentations commerciales :

- Flacon de 1L(EXE0243). Carton de 6 flacons de 1L .Palette de 56 cartons.
- Bidon de 5 KG (EXE0244). Carton de 2 bidons de 5 KG. Palette de 64 cartons.

Composition : 5% ou plus, mais moins de 15% d' agents de surface anioniques. Moins de 5% d' agents de surface non ioniques; agents conservateurs (isothiazolinones).

Caractéristiques :

Etat physique : Liquide fluide.
 Couleur : Incolore à jaune pâle
 Odeur : caractéristique
 pH : 6.50 +/- 0.5
 Densité : >1



EU Ecolabel : FR/019/026



RESTAURATION



LPM 600

LIQUIDE **PLONGE**
MANUEL ECOLOGIQUE



Formule concentrée en actifs dégraissants



Sans parfum

REGLEMENTATION

Précautions :

EC 500-234-8 : SODIUM LAURYL ETHER SULFATE.

Contient du MELANGE DE: 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO.CE 247-500-7]; 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO. CE 220-239-6] (3:1). Peut produire une réaction allergique.

H315 - Provoque une irritation cutanée. H318 - Provoque des lésions oculaires graves. H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P102 - Tenir hors de portée des enfants.

P273 - Éviter le rejet dans l'environnement. P305 + P351 + P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 - Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P332 + P313 - En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.

Contactez la permanence médicale du centre anti poison de Nancy : +33(0)3.83.22.50.50.

Produit à usage professionnel, fiche technique et fiche de sécurité disponibles à info@sodel-sa.eu.



DANGER

ECO-GESTE

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'Environnement.

Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.

Découvrez toute la gamme exeol
sur www.exeol.eu


SODEL

190 Rue René Barthélémy
BP 94184
14104 Lisieux Cedex - France
Tél : +33 (0)2 31 31 10 50
Fax : +33 (0)2 31 80 60 60
www.sodel-sa.eu