

# FICHE TECHNIQUE

## LIQUIDE VAISSELLE MANUELLE LV300/VEMAX

Date modification : 18.10.10

Version n°1

Page 1/1

### DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
LV300-0005	5 litres	4 x 5 litres	

### CARACTÉRISTIQUES

Le liquide VAISSELLE LV 300 est un détergent dégraissant très efficace pour le lavage manuel de la vaisselle et dégage une agréable odeur de citron.

### COMPOSITION

Mélange complexe de tensioactifs anioniques organiques et de lauryléthersulfates d'origine végétale.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

Aspect :	liquide épais et limpide
Couleur :	jaune
Parfum :	citron
Densité à 20°C :	1.03 +/- 0.02
pH à l'état pur :	8,60 +/- 0.05

### REGLEMENTATION

Biodégradable à plus de 90 %.

Formule déposée au centre anti-poison de Lyon : Tel : 04 72 11 69 11

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires (Décret 73 138 du 12 02 1973 modifié le 08 09 1999).

### PROPRIÉTÉS

LV 300 :

- \* dissout les graisses les plus rebelles,
- \* supprime les traces de rouge à lèvres,
- \* évite les traces et auréoles de calcaire (supprime le "brouillard" des verres et leur donne de l'éclat),
- \* désodorise la vaisselle,
- \* maintient la douceur naturelle des mains,
- \* diminue le temps de lavage du fait de son haut pouvoir dégraissant (inutile de frotter longuement la vaisselle).

### CONSEILS D'UTILISATION

Une à deux pressions de la pompe doseuse, dans un bac à plonge rempli d'eau chaude, suffisent largement pour laver un maximum de vaisselle.

Rincer à l'eau chaude.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Tenir hors de portée des enfants.

En cas de projection dans les yeux, rincer abondamment à l'eau claire.

En cas d'ingestion, consulter un centre antipoison.

La présente notice a été rédigée avec le plus grand soin, d'après les résultats d'essais effectués par notre laboratoire. Ces informations ne sauraient constituer une garantie de notre part ou engager notre responsabilité.

Des essais préalables devront être effectués dans un but de vérifier que les conditions de mise en œuvre de nos produits sont satisfaisantes.

Nos services sont à votre disposition pour répondre à toute demande d'informations.