

# ECLABEL

## LIQUIDE POUR PLONGE MANUELLE



### ✓ LES AVANTAGES



- Nettoie et dégraisse efficacement.
- Fait briller la vaisselle.
- Respecte la peau.
- Sans parfum parfaitement adapté aux industries **agro-alimentaires**.
- Formule conforme au référentiel **ECOCERT**.

### ➔ LES UTILISATIONS

- ❖ Tous types de vaisselle, même les plus fragiles.
- ❖ Conforme aux demandes des écoles, collectivités, industries, CHR, IAA...
- ❖ Efficace sur les saletés les plus tenaces sans agresser la peau grâce à ses tensio-actifs d'origine végétale.

### ☞ MODE D'EMPLOI

#### Produit à diluer

- ✓ Diluer le produit avec de l'eau tiède dans le bac de lavage.
- ✓ Effectuer la vaisselle
- ✓ Rincer à l'eau potable

\*En cas d'utilisation sur des surfaces en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux, effectuer un rinçage final efficace et suffisant à l'eau potable.

#### DOSAGE

Vaisselle peu sale	3 ml pour 5l d'eau
Vaisselle sale	5 ml pour 5l d'eau

Afin d'économiser l'eau et l'énergie tout en lavant efficacement, immergez la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet et respectez les doses de produit recommandées. Un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante.

### ! INFORMATIONS TECHNIQUES

#### ➤ COMPOSITION

5 % ou plus mais moins de 15% : agents de surface anioniques, moins de 5% : agents de surface amphotères, Sodium N-(hydroxyméthyl) glycinate, Potassium Sorbate.  
Contient aussi : Eau, Sel, Correcteur pH, agents de surface non ioniques.  
98,5% des ingrédients sont d'origine naturelle.

#### CARACTERISTIQUES USAGE PROFESSIONNEL

**pH** : 7,75  
**Aspect** : Liquide limpide  
**Parfum** : Sans

#### ➤ EFFICACITE

Bénéficie du procédé BIOSURF® (biosurfactants ultra puissants, jusqu'à 500 fois plus efficaces que des tensioactifs chimiques) associé à la puissance de tensio-actifs d'origine végétale spécifiquement sélectionnés pour être parfaitement adapté aux industries agroalimentaires.

#### ➤ SECURITE

Il a été formulé pour limiter les risques d'allergies.

#### ➤ PROTECTION

Éco-conçu. Ses matières actives sont issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable.

**Produit à usage professionnel**



## LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70  
Fax 04 68 42 40 01 / [www.languedoc-chimie.com](http://www.languedoc-chimie.com)



## ELCEVER

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Produit certifié **ECOCERT**  
Ecodétergent certifié par **ECOCERT GREENLIFE**. Selon le référentiel **ECOCERT** disponible sur <http://detergents.ecocert.com>. La certification Ecodétergent **ECOCERT** est attribuée aux produits respectant les trois principes fondamentaux du référentiel : protéger notre planète et ses ressources. Protéger et informer le consommateur, réduire les rejets et les déchets inutiles.

Le 19 08 2021

NOTA : Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.