



FICHE TECHNIQUE [LIQUIDE VAISSELLE MERVEILLEUX]

## LIQUIDE VAISSELLE MERVEILLEUX

FORMULE ECOCERT - FLACON 500 ML & POUCH 3L



Sans ingrédient  
Réputé  
Allergisant



d'origine  
naturelle



Sans SVHC  
au sens de la  
réglementation  
REACH

\*\*Certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel Ecocert « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>



Référence Crèches&Co

**LFDM230009** 1 Flacon liquide vaisselle 500 ml

**LFDM230010** 1 Pouch liquide vaisselle 3L

### Usage

- Liquide vaisselle écologique destiné à la plonge manuelle
- ultra concentré.
- Nettoie, dégraisse parfaitement les biberons des Minis et toute la vaisselle (casseroles, poêles, assiettes, verres, et tout instrument de cuisine lavable à l'eau).
- Les détergents d'origine végétale assurent un dégraissage parfait et une dispersion rapide des restes séchés ou brûlés sur la vaisselle.

### Propriétés

- Formule écologique : 99,8% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- Produit formulé à base d'ingrédients ayant un impact environnemental réduit.
- Détergent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel Ecocert « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>
- Sans parfum, sans huile essentielle,
- Sans MIT, sans colorants,
- Sans allergène réglementé et sans ingrédient réputé allergisant au sens de la réglementation Reach.
- Fabriqué en France.

### Atouts

- Economique : ultra concentré (avec le Pouch 3L, jusqu'à 1200 bains de plonge de 5L),
- Facile à rincer,
- Bonne compatibilité avec la peau grâce au PH neutre,
- Doux pour les mains grâce à la glycérine dans la formule.

## Composition

Seulement 7 ingrédients et 99.8 % du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

### 1• Aqua

Eau purifiée

Dilue les actifs



### 2• Sodium lauryl sulfate

Huile de palme ou coco

Nettoie et fait mousser



### 3• Alkyl polyglucoside

Huile de tournesol, colza, palme, coco et maïs et betterave

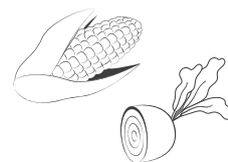
Nettoie et fait mousser



### 4• Xanthan Gum

Maïs et betterave

Gélifie la formule



### 5• Sodium Benzoate

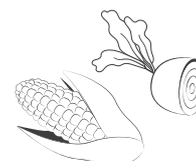
Protège la formule



### 6• Glycerin

Huile de colza

Hydrate la peau



### 7• Lactic acid

Maïs et betterave

Stabilise le PH

## Conseils d'utilisation

Température de l'eau recommandée pour optimiser le lavage : 45°C. Pour laver le plus efficacement possible, économiser l'eau et l'énergie, immerger la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet. Un lavage efficace ne nécessite pas une mousse abondante.



## Caractéristiques

Aspect : gel translucide

Couleur : incolore

Odeur : neutre caractéristique

Densité : 1.01

PH : 8

Viscosité : 400 cP

## Conseils de stockage

Les ingrédients d'origine naturelle constituant ce produit sont sensibles au froid. Le produit peut changer d'aspect (limpide à blanchâtre) dès 15°C. Ce changement d'aspect n'altère en rien les qualités nettoyante et dégraissante du produit. Le produit reprendra son aspect d'origine dès que la température ambiante est au-dessus de 15°C. L'huile de coco se figeant naturellement en deçà d'une certaine température, nous vous invitons à secouer le flacon ou à le passer sous l'eau chaude en cas de solidification de celui-ci.

## Dosage

Le respect du dosage et de la température de lavage conseillés minimisent la production de déchet, la consommation d'énergie et d'eau.

Pour 5 L d'eau	Peu sale	Sale	Très sale
Dose	2.5 ml	5 ml	10 ml

## Précautions d'emploi

### Tenir hors de portée des enfants.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Consulter un médecin. Ne pas mélanger avec des nettoyants différents.

	Flacon 500 ml LFDM230009	Pouch 3 L LFDM230010
Matériau	Flacon PET + Bouchon en PEHD	PEHD
Nombre maximal de bains de plonge de 5 L	200	1200
Dimensions	Diam 21 cm x H 20 cm	H 27 x L 18 x P 15 cm (bec inclus)
Contenance	500 ml	3 L
Tri	Matériaux recyclables 	Matériaux recyclables 

## DISTRIBUTION

En crèches par Crèches&Co : [www.boutique.creches-and-co.fr](http://www.boutique.creches-and-co.fr).