



## OLZYM VSL

### Liquide vaisselle manuelle enzymatique

Liquide vaisselle concentré parfumé au citron fortement mouillant et dégraissant. Contient des enzymes qui renforcent l'efficacité des détergents sur les graisses les plus tenaces. N'agresse pas les mains. Facilite l'égouttage et le séchage de la vaisselle. Produit réalisé à partir de matières premières d'origine végétale et/ou minérale.

#### Mode d'emploi

Eliminer les déchets les plus importants de la vaisselle et du matériel. Dans un bac d'eau chaude (40 à 50°C), verser selon le degré de saillures : dosage recommandé pour 5 litres d'eau de vaisselle : (de 0,1 à 0,2%) :

- **Vaisselle peu sale** : 5 ml de produit (1 cuillère à café).

- **Vaisselle sale** : 10 ml de produit (2 cuillères à café).

Immerger la vaisselle, frotter, rincer à l'eau claire.

« 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 ».

#### Conditionnements

Emballage :

carton de 4 bidons de 5L,

carton de 12 flacons de 1L PET.

#### Données techniques

► Aspect : liquide limpide incolore

► pH 8 - 9

► Densité : 1,03 - 1,05

#### Précautions

Uniquement pour un usage professionnel.

Éviter les projections oculaires.

#### Sécurité selon FDS

Irritation oculaire, Catégorie 2.

Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

#### Stockage

Stocker à l'abri du gel.

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

«Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>»

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33 (0)5.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français. Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

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.

10-10-2022 Ind. 9 ■

