

ELEÏS C2L

LIQUIDE DE LAVAGE LAVE-VAISSELLE



+ EAU DURE ET DOUCE
PARFUM HUILE ESSENTIELLE DE MENTHE POIVRÉE



ECODÉTERGENT

ENVIRONNEMENT

- 99,5% d'ingrédients d'origine naturelle
- Agents de surface d'origine végétale
- Sans colorant ni parfum de synthèse
- Emballages 100% recyclables

ECONOMIE

- 1 bidon 5L = 500 cycles de lavage

PROPRIÉTÉS

Nettoyant dégraissant, il élimine les résidus alimentaires et souillures grasses.

Très concentré, il est économique et polyvalent. Il peut être utilisé en eau dure ou douce.

Il est efficace pour les nettoyages des plus difficiles aux plus économiques.

UTILISATIONS

En milieu alimentaire : cuisines, industries agro-alimentaires, laboratoires de grandes surfaces, ou d'artisans bouchers, charcutiers, traiteurs, pâtisseries...

Il nettoie et dégraisse la vaisselle, les batteries, ustensiles, matériels... en lave-vaisselle professionnel, lave-batterie, tunnels de lavage...



www.prosens.pro - contact@prosens.pro +33 (0)5 49 74 63 20

La marque de produits d'entretien professionnel du Laboratoire Science et Nature
Recherche, développement et fabrication - 79250 NUEIL-LES-AUBIERS - France

Laboratoire Science et Nature - SAS au capital de 270 000 € - RCS Niort 79, N°CE FR 14343015798

MODE D'EMPLOI



LAVAGE EN MACHINE :

Doser selon les souillures et la dureté de l'eau.

| DURETÉ | DOUCE moins de 15°f | MOYENNE de 15°f à 30°f | DURE plus de 30°f |
|-----------|------------------------|---------------------------|----------------------|
| ml/L | 1 | 2 | 3 |
| ml/cycle* | 10 | 20 | 30 |
| % | 0,1 | 0,2 | 0,3 |

*cycle de 10L d'eau

Pour respecter l'environnement, faire tourner le lave-vaisselle à pleine charge, privilégier les cycles de lavage à basse température et suivre les instructions.

Utiliser un matériel de distribution adapté, tel qu'un doseur automatique.



TREMPAGE DE LA VAISSELLE :

- Laisser tremper 5mn, (utiliser des gants et matériels de protection adaptés).
- Rincer*

- Laisser égoutter et sécher avant rangement ou réutilisation.

Dilution : 0,5% = 50ml/10L d'eau tiède.



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

*Rinçage à l'eau potable obligatoire pour les surfaces destinées à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

En cas de surfaces sensibles, réaliser un test de compatibilité.

Le port d'Équipement de Protection Individuelle est recommandé pour la manipulation du produit concentré.

Informations complémentaires disponibles sur les étiquettes et la FDS.

FDS disponible sur www.quickfds.com

Stocker dans son emballage d'origine à une température conseillée entre 5 et 40°C.

Réservé à un usage professionnel.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide légèrement jaune.

Parfum : Menthe poivrée.

pH : >13±0,5

Densité : 1,08±0,05

Solubilité : Totale dans l'eau.

COMPOSITION

Selon règlement détergent (648/2004CE)

<5% agent de surface anionique, agents de surface non ioniques (dont agent mouillant), parfum (huile essentielle de menthe poivrée).

Selon référentiel ECODETERGENT

Contient aussi : eau, lessive de potasse, séquestrant.

- 99,5% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>
- Les agents de surface sont d'origine végétale.

LÉGISLATION

Surfaces alimentaires – Arrêté du 19/12/13 modifiant celui du 8/9/99 : Composants autorisés pour le nettoyage des surfaces destinées à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Biodégradabilité - (CE) n°648/2004 (Détergents) : Les agents de surface contenus dans ce produit respectent les critères de biodégradabilité.

Classification, étiquetage et emballage - (CE) n°1272/2008 (CLP) : La FDS et l'étiquetage sont conformes.

REACH – (CE) n°1907/2006 : Ne contient pas de substance extrêmement préoccupante (SVHC).

Transport de matières dangereuses - ADR 2013 :
Classe 8 corrosif - Numéro ONU : 1760.

CONDITIONNEMENTS

012646 : bidon 5L - ☞ x2 - palette de 64 ☞

012647 : bidon 20L - palette de 24

Autres conditionnements disponibles sur demande.

☞ : Unité de vente conseillée.