

# ELEÏS LV-R

## PRODUIT DE RINÇAGE ET SÉCHAGE POUR LAVE-VAISSELLE PROFESSIONNEL

# 0%

 PARFUM  
ALLERGÈNE


**FACILITE LE SÉCHAGE - ÉLIMINE LES TRACES  
PRÉSERVE LA BRILLANCE - EAUX DE TOUTES DURETÉS**



ECODÉTERGENT

### ENVIRONNEMENT

- 98.3% d'ingrédients d'origine naturelle
- Agents de surface sur base végétale
- Sans colorant ni parfum de synthèse
- Emballages 100% recyclables

### ECONOMIE

1 bidon 5L = jusqu'à 20000 cycles de lavage

## PROPRIÉTÉS

Contient des agents de surfaces d'origine végétale sélectionnés pour **solubiliser et disperser les souillures** et **faciliter le séchage** de la vaisselle et des ustensiles.

Formulé avec un agent séquestrant et un agent acide, **il assure une efficacité même en eau dure.**

**Évite les traces** de tartre, de résidus alimentaires et de produit de lavage.

**Préserve la brillance et l'éclat** de la vaisselle et des ustensiles, mais aussi la propreté des appareils de lavage.

Concentré, il est **économique** et peut être utilisé en eau dure ou douce.

## UTILISATIONS

**En milieu alimentaire :** cuisines, restauration collective, industries agro-alimentaires, laboratoires de grandes surfaces, ou d'artisans bouchers, charcutiers, traiteurs, pâtisseries... il favorise le rinçage et le séchage de la vaisselle, ustensiles et autres accessoires et matériels en lave-vaisselles professionnels, tels que lave-verres, lave-batteries, tunnels de lavage ou convoyeurs.



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

La marque de produits d'entretien professionnels 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



### RINÇAGE et SÉCHAGE EN MACHINE :

Dosage de 0,1 à 0,6gr/L selon dureté de l'eau

DURETÉ	Très douce Moins de 4°f	Douce de 4 à 8°f	Moyenne de 8 à 12°f	Assez dure de 12 à 18°f	Dure de 18 à 30°f	Très dure plus de 30°f
gr et ml/L	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6

Utiliser de préférence un appareil de dosage automatique et une température d'eau d'environ 85°C.

Pour le lavage, utiliser les produits **ELEİS LV-L** (eau douce) ou **ELEİS LV-L+** (toutes duretés d'eau) ou les tablettes **ELEİS LV-T**.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

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

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](http://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 fluide légèrement jaune.

**Parfum :** Sans

**pH :** 2,8±0,5

**Densité :** 1,07±0,05

**Solubilité :** Totale dans l'eau.

## COMPOSITION

Selon règlement détergent (648/2004CE)

5 à 15% agents de surface non ioniques

Selon référentiel ECODETERGENT

Contient aussi : eau, correcteurs d'acidité, agents séquestrants.

- 98.3% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>
- Agents de surface sur base 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 :** Conforme, ne contient pas de substance extrêmement préoccupante (SVHC), dont CMR, perturbateur endocrinien (cf. <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>).

**Transport de matières dangereuses - ADR 2019 :** Exempté du classement et de l'étiquetage transport.

## CONDITIONNEMENTS

**022710 :** bidon 5L -  x2 - palette de 128 unités

 : PCB (nombre d'articles par colis)

[www.prosens.pro](http://www.prosens.pro) - [contact@prosens.pro](mailto:contact@prosens.pro) +33 (0)5 49 74 63 20

La marque de produits d'entretien professionnels 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