

# ELEÏS LPCE

## LESSIVE POUDRE

## LINGE EN MACHINE



 **ULTRA CONCENTRÉ : 15GR/5KG DE LINGE**



### ENVIRONNEMENT

- Agents de surface d'origine végétale
- Sans phosphate, chlore, azurant optique, OGM, EDTA, sans colorant ni parfum de synthèse
- Emballages 100% recyclables

### ÉCONOMIE

- 1 sac 8kg = plus de 530 lavages

### PROPRIÉTÉS

**Nettoyante**, elle lave tout type de linge, blanc ou couleur, coton...

**Efficace** même en eau dure et à toutes températures.

**Ultra concentrée**, elle reste efficace pour toutes lessives, des plus difficiles aux plus économiques.

### UTILISATIONS

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

Elle nettoie les nappes, serviettes, linge de service, essuie-mains, vêtements de travail...

**En collectivités, entreprises de propreté** : services d'entretien, lingeries...

Elle s'utilise pour le nettoyage des franges, mops, lavettes, microfibres sans altérer leurs performances.

**Autres secteurs d'activité** : Hôtellerie, établissements d'hébergements...

Elle lave le linge de chambre, draps, taies d'oreillers, couvertures... et de toilette, serviettes, peignoirs, tapis de douche, tout en respectant leur douceur.



**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

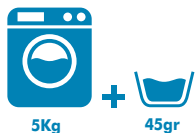
**Recherche, développement et fabrication - 79250 NUEIL-LES-AUBIERS – France**

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

## MODE D'EMPLOI

### LINGE EN MACHINE :

Lessive concentrée\*, bien respecter ces dosages.



		EN g/kg DE LINGE SEC		
ÉTAT DU LINGE ▶		PEU SALE	SALE	TRES SALE
DURETÉ ▶ DE L'EAU	DOUCE <15°f	3	6	9
	15 à 25°f	6	9	12
	DURE >25°f	9	12	15

Conseils : Pour un lavage manuel, utiliser 30g pour 10L d'eau tiède.

- Pour un prélavage, ajouter 30g
- Pour détacher, appliquer notre nettoyant ELEÏS TS sur les taches avant lavage.

Nota : Pour respecter l'environnement, faire tourner votre lave-linge à pleine charge, privilégier les cycles de lavage à basse température et suivre les instructions de dosage\*\*

\* Par rapport aux doses généralement préconisées pour d'autres lessives.

\*\* Précautions particulières issues du référentiel ECOCERT.

## COMPOSITION

### Selon règlement détergent (648/2004CE)

15-30% agents de blanchiment oxygénés. < 5 % savon, agents de surface non-ioniques, agents de surface anioniques, enzymes, parfum (huiles essentielles de térébenthine, lavandin\*, pin sylvestre\*, ravintsara\*, niaouli\*, myrte sauvage\*, citron\*, cyprès\*, menthe\*, romarin\*, ylang\*.

### Selon référentiel ECODETERGENT

Contient aussi : carbonate de soude, sulfate de soude, silicate de soude, métasilicate de soude, carboxymethylcellulose, extrait de saponaire\*.

- Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>
- 97,9% du total des ingrédients sont d'origine naturelle
- \*0,09% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique
- Les agents de surface sont d'origine végétale.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

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 :** Poudre blanche.

**Parfum :** Lavande.

**pH :** 11,5 ±0,5 (à 10g/L d'eau).

**Densité :** 0,95 ±0,05.

## LÉGISLATION

**Biodégradabilité - (CE) n°648/2004 (Détecteurs) :** 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 2015 :**

Exempté du classement et de l'étiquetage transport.

## CONDITIONNEMENTS

**019231 :** C/2 Sacs 8kg + 2 dosettes - palette de 64

Autres conditionnements disponibles sur demande.

### ACCESOIRES CONSEILLÉS

**009190 :** Dosette graduée - x24

: Unité de vente conseillée.

**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