

ELEÏS LPCE

LESSIVE POUVRE

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 500 lavages de 5kg

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, pâtisseries...

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, microfibras sans altérer leurs performances.

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

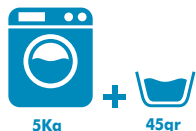
Elle lave le linge de chambre, draps, taies d'oreillers, couvertures... et de toilette, serviettes, peignoirs, tapis de douche, tout en respectant leur douceur.



MODE D'EMPLOI

LINGE EN MACHINE :

Lessive concentrée*, bien respecter ces dosages.



ÉTAT DU LINGE ▶		EN g/kg DE LINGE SEC		
		PEU SALE	SALE	TRÈS 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 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.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

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 : Poudre blanche.

Parfum : Lavande.

pH : 11,5 ±0,5 (à 10g/L d'eau).

Densité : 0,95 ±0,05.

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, carboxyméthylcellulose, extrait de saponaire*.

- Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>
- 97,6% 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.

LÉGISLATION

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 :

Exempté du classement et de l'étiquetage transport.

CONDITIONNEMENTS

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

Autres conditionnements disponibles sur demande.

ACCESSOIRES CONSEILLÉS

009190 : Dosette graduée - ☒ x24

☒ : Unité de vente conseillée.