

LEMONEL GM PAE

NETTOYANT DÉTARTRANT MOUSSANT



 SURFACES VERTICALES
PRÊT À L'EMPLOI



ECODÉTÉRGENT

ENVIRONNEMENT

- 99,8% d'ingrédients d'origine naturelle
- Agents de surface d'origine végétale
- Sans acides minéraux, sans colorant ni parfum de synthèse
- Emballages 100% recyclables

PROPRIÉTÉS

Nettoyant, il élimine les souillures organiques.

Détartrant désincrustant, il élimine le tartre, et préserve la brillance des surfaces.

Sa texture en gel permet d'adhérer aux surfaces pour prolonger l'action nécessaire à l'efficacité détartrante.

Agréablement parfumé, il diffuse une odeur fraîche et rémanente.

UTILISATIONS

En collectivité : cuvettes de wc, urinoirs, éviers, lavabos, paroi de douches des écoles, crèches, EHPAD, locaux administratifs, locaux sportifs, piscines...

Autres secteurs d'activités : cuvettes de wc, éviers, lavabos, parois de douche et urinoirs des hôtels, industries, locaux sociaux, tertiaires, ...

Son utilisation périodique élimine le voile de tartre, milieu favorable à la prolifération microbienne et aux mauvaises odeurs.



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



SUR LES SURFACES :

- Agiter avant emploi
- Pulvériser directement sur les surfaces à nettoyer.
- Répartir et faire mousser avec une brosse adaptée.
- Laisser agir 10mn avant rinçage.



Pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses d'utilisation recommandées.

Dans le cas de surfaces très incrustées, laisser agir plus longtemps ou renouveler l'opération.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

En cas de surfaces sensibles, réaliser un test de compatibilité. Ne pas utiliser sur le marbre ou les pierres naturelles.

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.

Compatible avec les fosses septiques.

Réservé à un usage professionnel.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide visqueux bleu.

Parfum : Frais, d'eucalyptus et de pin.

pH : 2,5 ± 0,5

Densité : 1,025 – 1,030

COMPOSITION

Selon règlement détergent (648/2004CE)

< 5% Agent de surface non ionique, huiles essentielles d'Eucalyptus, de Pin et de Térébenthine, Limonene

Selon référentiel **ECODETERGENT**

Contient aussi : Eau, correcteur d'acidité, émollissant, viscosant, séquestrant, colorant.

- 99,8% 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

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 2015 : Exempté du classement et de l'étiquetage transport.

CONDITIONNEMENTS

020537 : C/6 flacons spray 750 ml - palette de 60 

Autres conditionnements disponibles sur demande.