

LEMONEL GV

GEL WC NETTOYANT SANITAIRES AU VINAIGRE

0%

PARFUM
ALLERGÈNE

+ INCOLORE ET SANS PARFUM



ENVIRONNEMENT

- 99,6% d'ingrédients d'origine naturelle
- Agents de surface sur base végétale
- Sans acides minéraux, sans colorant ni parfum de synthèse
- Sans incidence sur les fosses septiques
- Emballage 100% recyclable

PROPRIÉTÉS

Nettoyant, élimine les souillures organiques.

Détartrant désincrustant, 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.

Incolore, ne tache pas les surfaces.

UTILISATIONS

En collectivité : cuvettes de wc et urinoirs des écoles, crèches, EHPAD, locaux administratifs, locaux sportifs, piscines...

Autres secteurs d'activités : cuvettes de wc 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 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



SUR LES SURFACES

- Agiter avant emploi.
- Appliquer sous le rebord de la cuvette et le long des parois, étaler si besoin avec la brosse de toilettes.
- Laisser agir 10mn.
- Brosser et évacuer en tirant la chasse d'eau.

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 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 incolore.

Parfum : Sans parfum ajouté.

pH : 2,6 ±0,5

Densité : 1,04 ±0,01

COMPOSITION

Selon règlement détergent (648/2004CE)

<5% agents de surface non ioniques.

Selon référentiel ECODETERGENT

Contient aussi : eau, correcteurs d'acidité, vinaigre*, agents émoullissants, agents séquestrants, agents viscosants.

- 99,6% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- *5% du total des ingrédients sont issus de l'agriculture biologique.
- Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>
- Agents de surface sur base 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) : 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

024062 : flacon 750 ML -  x6 - palette de 576 unités

 : PCB (nombre d'articles par colis)