



SURFACES  
VITRÉES



# LVSM600

LIQUIDE VITRES ET SURFACES  
MODERNES\* ÉCOLABEL



+ Bon pouvoir dégraissant

+ Sans traces

#### Description :

LVSM600 est un nettoyant dégraissant pour les vitres et surfaces modernes écolabel. Laisse les surfaces propres.

#### Applications :

Sur toutes surfaces vitrées (glaces, miroirs, vitres), surfaces modernes\* (\*plexiglass, surfaces vitrées et laquées, stratifiées, écrans plats, plasma, LCD et autres écrans multimédias type tablettes tactiles) en collectivités et milieu professionnel (CHR, hôpitaux, milieux médicaux et autres secteurs professionnels).

#### Éco-responsabilité :

- Formulation réduisant les impacts sur l'Environnement et sur l'Homme dus au cycle de vie du produit.
- Produit non classé dangereux pour la santé selon le règlement «CLP» (1272/2008). Sans ammoniac, sans éther de glycol et sans EDTA.
- Formulation innovante à base de tensioactifs et d'alcool d'origine végétale (betterave et huile de coco).
- Parfum léger et non entêtant, sans nitromuscs et muscs polycycliques.

#### Efficacité :

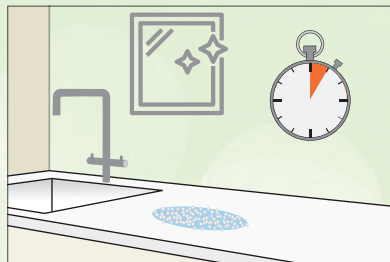
- Efficacité prouvée par les tests de performance passés en laboratoires agréés par l'AFNOR Certification.
- Nettoie les surfaces vitrées et les surfaces modernes\*.
- Ne laisse pas de traces.
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013).

#### Mode d'emploi :

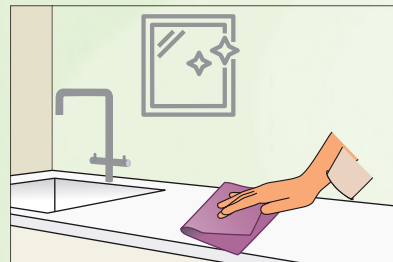
LVSM600 est un prêt à l'emploi. Utiliser le bidon de 5 L pour recharger le pulvérisateur.



Recharger le pulvérisateur.  
Vaporiser à 30 cm des vitres ou surfaces modernes à nettoyer ou sur une microfibre.



Laisser agir quelques minutes.



Essuyer avec un chiffon non pelucheux.  
Rincer à l'eau potable dans le cas de surfaces en contact alimentaire.

Pour nettoyer les écrans plats, plasma, LCD et autres écrans multimédias type tablettes tactiles, appliquer le LVSM600 sur une microfibre et non directement sur les surfaces.

#### Présentations commerciales :

- Flacon spray de 750 ml rechargeable (EXE0234). Carton de 6 flacons pulvérisateurs de 750ml. Palette de 60 cartons.
- Bidon de 5L (EXE0235). Carton de 2 bidons de 5L. Palette de 64 cartons. Recharge pour spray.

PRODUIT





SURFACES  
VITRÉES



# LVSM600

LIQUIDE VITRES ET SURFACES  
MODERNES\* ÉCOLABEL

**+** Bon pouvoir dégraissant

**+** Sans traces

## REGLEMENTATION

### Précautions :

Liquide et vapeurs inflammables. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Ne pas respirer le produit pulvérisé. Ne pas mélanger de nettoyeurs différents.

Contactez la permanence médicale du centre anti poison français: +33 (0)1.45.42.59.59.

**UFI : F827-W0GE-Y005-KVN7**

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur demande à [info@sodel-sa.eu](mailto:info@sodel-sa.eu).



**ATTENTION**

## PHYSICO CHIMIE

### Composition :

Contient entre autres : moins de 5% d'agents de surface anioniques ; parfums.

### Caractéristiques :

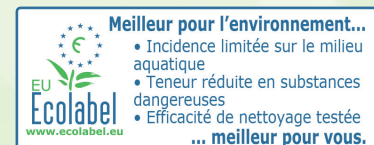
Aspect : Liquide fluide.

Couleur : Bleu clair.

Parfum : Parfum de synthèse Matcha thé

pH : 4,75 +/- 0,25

Densité à 20°C : 0,98 +/- 0,01 g/mL



**EU Ecolabel : FR/020/032**

## ECO-GESTE

- Ce produit n'est pas destiné à un nettoyage industriel.
- Un dosage correct et le respect de la température minimale recommandée permettent de faire baisser la consommation d'énergie, d'eau, de réaliser des économies et de réduire la pollution de l'eau.
- Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement.
- Recycler les conditionnements et éliminer les têtes de spray conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.

Découvrez toute la gamme exeol sur  
[www.sodel-sa.eu](http://www.sodel-sa.eu)

**Södel**  
HYGIÈNE - DÉSINFECTION - SURODORANTS

190 Rue René Barthélémy  
BP 94184

14104 Lisieux Cedex - France

Tél : +33 (0)2 31 31 10 50

Fax : +33 (0)2 31 31 80 60