

## Nettoyant désodorisant **SENTORYL**

Nettoyants détergents détartrants

*Pour le nettoyage et la désodorisation des sols et des surfaces*



### Présentation

SENTORYL est un nettoyant et désodorisant pour tous les locaux et lieux publics (sols, tables de travail, murs, surfaces peintes, etc.).

Dispose d'une forte rémanence et parfume agréablement les espaces traités pendant plusieurs heures. Peu moussant et à séchage rapide, SENTORYL garantit une finition sans auréole des surfaces traitées.

### Points forts

- Parfum fleuri rémanent
- Peu moussant
- Séchage rapide
- Autorisé en milieu alimentaire



### Propriétés

- SENTORYL convient également pour l'entretien des gaines et diffuseurs de VMC, des caissons ainsi que des traînasses et ensembles de ventilation du secteur tertiaire.
- Sans soude ni potasse, SENTORYL améliore le confort d'utilisation et est compatible avec tous les matériaux usuels.
- Dissout les corps gras de toute origine, traces de chaussures, cambouis et autres salissures tenaces sans altérer les matériaux usuels.
- Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact ponctuel avec des denrées alimentaires (arrêté du 8 septembre 1999 et avenants).
- Sans nécessiter de rinçage sauf pour les surfaces en contact direct avec les aliments.
- Tensioactifs conformes au règlement Détergent 648/2004/CE (et au règlement n° 907/2006/CE du 20 juin 2006 le modifiant) relatif à la biodégradabilité finale des agents de surfaces composant les produits d'hygiène et de nettoyage.

### Mode d'emploi

- S'utilise dilué à raison de 3 à 10 % dans l'eau chaude ou froide. Veiller toutefois à ne pas dépasser 40° C environ pour limiter l'évaporation inutile du produit.
- Appliquer SENTORYL manuellement, en pulvérisation, en essuyage ou en machines sur les surfaces à traiter.

#### Dégraissant des systèmes de ventilation d'air :

- Diluer dans l'eau, de préférence chaude, s'applique par pulvérisation dans les gaines de ventilation sans nécessiter le démontage des bouches.

- Laisser agir 5 minutes.

**Température de mise en oeuvre :** Température ambiante

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** SEN11050

**Aspect :** Liquide

**Couleur :** Jaune fluorescent

**Odeur :** Fleurie

**Densité :** 1,02

## Caractéristiques techniques

**pH :** 10,2

**Point éclair :** 42°C

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Oui

**Pourcentage COV :** 9

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** 5 L, 30 L

**Type de conditionnement :** Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

**Température de stockage :** Température ambiante

**Durée de stockage conseillée :** 48 mois