

# NETTOYAGE DE SURFACES



**Super dégraissant pour fours, hottes et surfaces**

## Pictogrammes d'emploi:



## Conditionnement:

**LSDE024:** 12 Pulvérisateurs de 750 ml.  
**LSDE025:** 6 Pulvérisateurs de 750 ml.  
**LSDE029:** 4 Bidons de 4 l.

## Pictogrammes pour la signalisation:



REGISTRE GÉNÉRAL SANITAIRE DES ALIMENTS: 37-0000271/M

Compagnie certifiée par BVQI:  
N° ESPMDD006325/ISO 14001  
GESTION ENVIRONNEMENTALE

ISO 14001  
BUREAU VERITAS  
Certification



TENSOACTIFS BIODÉGRADABLES ≥90% SELON:  
**Règlement 648/2004/CE**

## Description:

Produit très efficace qui, par son effet super adhérent, le maintient en contact avec la saleté pendant une longue période de temps, pour la décoller plus facilement.

## Applications:

Nettoie, dégraisse et fait briller sans efforts les fours, les hottes aspirantes, les filtres et toute sorte de surfaces ayant des saletés grasses incrustées.

## Mode d'emploi:

**Pulvériser:** Appliquer à une distance de 15 cm approx. (60 °C, en froid) de la surface. Laisser agir pendant 6-8 minutes. Passer un torchon et rincer abondamment.

**Trempage:** Le produit dilué (1/10), introduire les ustensiles et laisser agir pendant 10 min. Rincer après abondamment avec de l'eau.

## Caractéristiques Techniques:

\* **PROPRIÉTÉS:** Produit dégraissant qui adhère à la saleté, rendant facile le nettoyage ultérieur, sans avoir à frotter. Pour les filtres des hottes, 10 minutes de contact suffisent. Rincer ensuite abondamment avec de l'eau.

\* **SPÉCIFICATIONS:** Aspect: Liquide visqueux

Couleur: marron

Odeur: Caractéristique

Densité (20°): 1.095 +/- 0.005 Gc/cc

PH (20°): 13.0 +/- 0.5

\* **COMPOSITION:** Hydroxyde de Sodium, Tensioactifs et Agents Adhérents.

## Conservation et Stockage:

Conserver dans l'emballage original bien fermé, loin du froid et de la chaleur. Éviter la congélation. Ne pas exposer au rayonnement solaire direct.

## Sécurité et Manipulation:

**DANGER.** Contient du l'Hydroxyde de Sodium; D-Glucopyranose, oligomères, decyl octyl glycosides. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Éliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale sur les déchets dangereux ou les emballages et déchets d'emballage respectivement. À USAGE PROFESSIONNEL.

## Avertissements:

En cas d'ingestion accidentelle, contacter le Service National de Toxicologie.

Notre DÉPARTEMENT TECHNIQUE répondra sans engagement de votre part aux questions ou consultations sur le produit ou son application.  
Tel. (+34) 91 6910263

**Thomil**  
profesional

NOTE: La garantie de Thomil, S.A., se limite seulement à la qualité du produit, et n'assume aucune responsabilité quant à l'utilisation incorrecte du même.

**Ctra. Andalucía. km. 18. 28320 Pinto (Madrid) [www.thomil.com](http://www.thomil.com): [profesional@thomil.com](mailto:profesional@thomil.com)**