

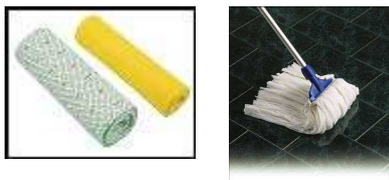
# LIMPIEZA DE SUPERFICIES

## DEGRASS D-30



### DESENGRASANTE ENERGICO ESPUMANTE

#### PICTOGRAMAS DE USO:



#### PRESENTACIÓN:

**LSDE067:** 4 garrafas de 4 litros.

#### PICTOGRAMAS DE SEÑALIZACIÓN:



**CORROSIVO**

REGISTRO GENERAL SANITARIO DE ALIMENTOS: **37-0000271/M**

Empresa certificada por BVQI:  
ENAC Nº 03/C-MA007/**ISO 14001**  
GESTIÓN AMBIENTAL

ISO 14001  
BUREAU VERITAS  
Certification



TENSIOACTIVOS BIODEGRADABLES SEGÚN:  
**Reglamento 648/2004/CE**

#### DESCRIPCIÓN:

Desengrasante alcalino muy concentrado, especialmente indicado para la limpieza de todo tipo de grasas tanto vegetales como proteínicas.

#### APLICACIONES:

Desengrasante muy efectivo para la limpieza en profundidad de hornos, campanas extractoras, parrillas, filtros y todo tipo de superficies con acumulación de grasa.

#### MODO DE EMPLEO:

- *Suciedad Normal:* diluir 1L. de producto por cada 10L de agua.
  - *Suciedad Fuerte:* diluir 1 L. de producto por cada 5L. de agua.
- Para planchas de asar y cocinas:
- A) Dejar enfriar la plancha por debajo de 60°
  - B) Aplicar el producto puro y dejarlo actuar unos 5 minutos.
  - C) Frotar con un estropajo, lana de aluminio, etc., hasta eliminar toda la grasa.
  - D) Eliminar la suciedad con una bayeta y aclarar.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

##### \*PROPIEDADES:

Limpiador desengrasante muy concentrado, especialmente indicado para la limpieza de todo tipo de grasas tanto vegetales como proteínicas.

##### \*ESPECIFICACIONES:

ASPECTO .....	Líquido ligero.
COLOR .....	Transparente.
OLOR.....	Característico.
DENSIDAD(20°) .....	1.025 + 0.002 Gr/cc.
PH (20°).....	13.5 + 0.5

##### \*COMPOSICIÓN:

Tensioactivos aniónicos. Disolventes. Alkali (Hidróxido Sódico).

#### CONSERVACIÓN Y ALMACENAJE:

Almacenar en el envase original bien cerrado preservándolo del frío y calor intenso. Evitar su congelación. No exponerlo a radiación solar directa.

#### SEGURIDAD Y MANEJO:

No utilizar el producto sobre superficies pintadas o de aluminio. No mezclar con vinagre ni productos ácidos. Contiene HIDRÓXIDO SÓDICO. Provoca quemaduras. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítense el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta). Úsense guantes adecuados y protección para los ojos y la cara.  
USO PROFESIONAL.

#### ADVERTENCIAS:

En caso de ingestión accidental, consulten al Servicio Nacional de Toxicología. Tel. 91-562.04.20

Nuestro DEPARTAMENTO TÉCNICO atenderá sin compromiso cualquier duda o consulta sobre el producto o su aplicación.  
Tel. (+34) 902.116.836



NOTA: La garantía de Thomil, S.A., se limite a la calidad del producto, declinando toda responsabilidad derivada de una utilización inadecuada.

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