

# LIMPEZA DE SUPERFÍCIES

## TENSO-CLHOR



GEL PRODUTO LIMPEZA CLORADO  
PERFUME MARSELHA

### Pictogramas de uso:



### Apresentação:

**LSLG097:** 4 bilhas de 4 lt.

### Pictogramas de sinalização:



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



TENSOACTIVOS BIODEGRADÁVEIS CONFORME:  
**Regulamento 648/2004/CE**

### Descrição:

Produto de limpeza enérgico com base em cloro activo que proporciona uma maior limpeza e higienização em pavimentos sem tratamento. Em formato gel logra maior aderência sobre as superfícies verticais e mais tempo de contacto do higienizante. O cheiro a cloro reduz com a incorporação do perfume a sabão Marselha.

### Aplicações:

Detergente de uso geral aplicável a qualquer tipo de superfície lavável e pavimentos sem tratamento. Actua como desincrustante-branqueador no caso de pavimentos de origem natural (mármore, tijoleira, cimento, etc.)

### Modo de Utilização:

**PRODUTO LIMPEZA ENÉRGICO:** Aplicar sobre superfícies e pavimentos. Diluir 1 tampa e meia de produto em 10 litros de água. **HIGIENIZANTE POR CONTACTO:** Aplicar sobre as superfícies e utensílios. Diluir 3 tampas de produto em 10 litros de água. Deixar actuar 5 min. e enxaguar. **BRANQUEANTE:** Aplicar sobre pavimentos. Diluir 3 tampas de produto em 10 litros de água. Deixar actuar 5 min. e enxaguar. **DESINCRUSTANTE-BRANQUEADOR:** Utilizar puro sobre juntas. Deixar actuar 5 min. e enxaguar. **TIRA-MANCHAS:** Aplicar sobre as superfícies laváveis. Utilizar puro, deixar actuar 5 min e enxaguar.

**NÃO MISTURAR NUNCA COM AMONÍACO OU OUTROS PRODUTOS.**  
Não apto para a desinfecção da água de beber.

### Características Técnicas:

#### \*ESPECIFICAÇÕES:

ASPECTO:	Líquido Viscoso.
COR:	Amarelado
ODOR:	Sabão Marselha
DENSIDADE (20°C):	1037 - 1041 kg/m <sup>3</sup>
pH:	12 - 13

#### \*COMPOSIÇÃO:

Mistura aquosa à base de sódio hypochlorite, perfume e tensoactivos.

### Segurança e Manejo:

**PERIGO.** Contém: Hipoclorito de Sódio, solução de 20g. de cloro activo por litro. Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial. **EM CASO DE INGESTÃO:** enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito. **SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE** (ou o cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche. **SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS:** enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/ médico. Eliminem-se o conteúdo e/ou seu recipiente de acordo com o regulamento sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens respetivamente. Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. Atenção! Não utilizar juntamente com outros produtos. Podem libertar-se gases perigosos (cloro). Não indicado para desinfecção de água potável. USO PROFISSIONAL.

### Advertências:

Em caso de ingestão acidental, consultar o Centro Informação Antivenenos (CIAV). Tel. 808250143

O nosso DEPARTAMENTO TÉCNICO  
atenderá sem compromisso  
qualquer dúvida ou pergunta sobre  
o produto ou a sua aplicação.

Tel. (+34) 902.116.836



NOTA: A garantia de Thomil, S.A., limita-se à qualidade do produto, recusando qualquer responsabilidade derivada de uma utilização inadequada.

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