

# LIMPEZA DE SUPERFÍCIES

## DW-20



**PRODUTO LIMPEZA  
DESINCRUSTANTE ÁCIDO**

### Pictogramas de uso:

ALUMÍNIO  
GRES  
JUNTAS  
CERÁMICAS  
CEMENTO



### Apresentação:

**LSLG044:** 10 bilhas de 2 lt.

**LSLG047:** 4 bilhas de 4 lt.

**LSLG048:** 1 bilha de 10 lt.

### Pictogramas de sinalização:



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



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

### Descrição:

Detergente ácido de uso profissional para a limpeza e tratamento de depósitos calcários ou restos de sujidade causados por sabões calcinados ou resíduos de gordura. A sua fórmula com base em ésteres do ácido fosfórico, evita a corrosão característica dos produtos deste tipo, elaborados com ácidos minerais livres. Este factor dá-lhe maior capacidade de limpeza de sujidade proteica, dissolve com mais facilidade sais de cálcio e atinge um efeito brilhante em superfícies cromadas e de aço inoxidável.

### Aplicações:

Produto especialmente estudado para a limpeza de:

- Superfícies lacadas, fundamentalmente exterior de comboios e autocaros.
- Depósitos calcários.
- Indústria alimentar: sujidade proteica, sedimentos, minerais...
- Fundos de piscinas.

### Modo de Utilização:

Superfícies muito sujas: diluir 1 lt. de produto por cada 5 lt. de água.  
Superfícies pouco sujas: diluir 1 lt. de produto por cada 10 lt. de água.  
Para sujidade mais persistente aumentar a concentração.  
Enxaguar bem depois do uso.

### Características Técnicas:

#### \*PROPRIEDADES:

Detergente ácido concentrado. Grande capacidade espumante. Bom poder humectante. Elimina a sujidade sem danificar a superfície.

#### \*ESPECIFICAÇÕES:

ASPECTO:	Líquido Transparente.
COR:	Incolor.
ODOR:	Característico.
DENSIDADE (20°):	1095 - 1099 kg/m³
pH:	1,5 - 2,5 a 1 %

#### \*COMPOSIÇÃO:

Mistura aquosa de ácidos e tensoactivos.

### Conservação e Armazenagem:

Guardar na embalagem original bem fechada mantendo-o afastado do frio e calor intenso. Evitar que congele. Não expor a radiação solar directa.

### Segurança e Manejo:

PERIGO. Contém: Esteres do Ácido fosfórico; Undecilo álcool etoxilado; Ácidos sulfónicos, C14-17-sec-alcano, sais de sodio. Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves. 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. Elimine-se o conteúdo e/ou seu recipiente de acordo com o regulamento sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens respetivamente. USO PROFISSIONAL.

### Advertências:

Em caso de acidente 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

**Thomil**  
profissional

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); [profissional@thomil.com](mailto:profissional@thomil.com)**