

**Limpeza e Conservação**

**Rodovia**  
**Parques de Estacionamento**  
**Oficinas**



# ACTIV 1000 LE

**DESENGORDURANTE AQUOSO,  
LAVAGEM DE ESTRADAS**

**Propriedades**

**Embalagem (lt)**

Desengordurante superior, concentrado, extremamente eficaz na remoção de gorduras animais, vegetais e minerais.

5 – 30 – 210 –  
1000

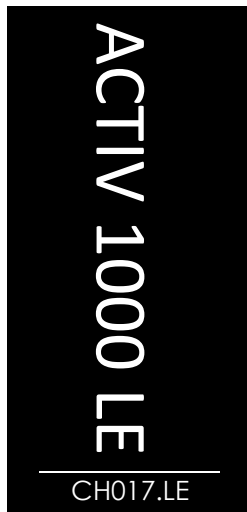
A sua composição, com novos tensioactivos, substitui os solventes agressivos e oferece uma polivalência de aplicações.

**Utilização Recomendada**

Indicado para lavagem de estradas, quer de asfalto, quer cimentosas e ainda de parques de estacionamento.

Poderoso removedor de derrames de óleo, combustíveis, líquidos dos radiadores e fluidos hidráulicos, aquando de acidentes automóveis, ou de fugas dos mesmos em viaturas



**Limpeza e Conservação**

**Rodovia  
Parques de Estacionamento  
Oficinas**

**TECNOLOGIA / VANTAGENS**

- Isento de solventes, não afeta o asfalto
- Permite uma boa eliminação de oleosidades e sujidade, desagregando-as e dissolvendo-as rapidamente
- Elevado poder espumante, aliado a um grande poder de sustentação das sujidades
- Completamente hidrossolúvel em água, permitindo diluições adequadas à quantidade de oleosidades a remover
- Biodegradável.
- Eficaz qualquer que seja a dureza da água.
- Não inflamável
- Não contém COV
- Não contém EDTA ou NTA

**Características Físico-Químicas**

<b>Estado Físico:</b>	Líquido Verde
<b>Odor:</b>	Característico
<b>pH:</b>	13 ± 0,5
<b>Densidade a 20º:</b>	1,01 – 1,05 (kg/L)
<b>Tensioactivos:</b>	>20%

Os dados acima descritos correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como uma especificação.

**APLICAÇÃO****Modo de Emprego**

Para limpezas e desengorduramento em geral, aplicar o produto, numa diluição a 10%, deixando actuar alguns minutos. Posteriormente, enxaguar com água sob pressão.

Em manchas de oleosidades já entranhadas, recomenda-se a aplicação do produto puro, com o objectivo de remover tanto quanto possível a oleosidade entranhada. Após algum tempo, deverá também enxaguar-se com água sob pressão.

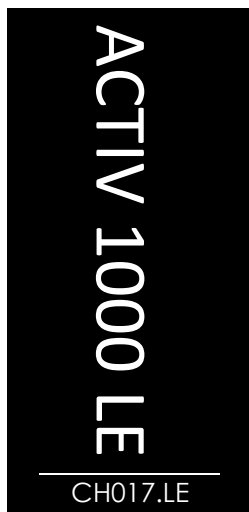
**Limpeza**

Limpe os recipientes e utensílios com água. Para instruções relativas à eliminação de resíduos, consultar a secção 13 da Ficha de Dados de Segurança.

**Compatibilidade com os Materiais**

É compatível com a generalidade dos metais, plásticos, borrachas, vidro e outros materiais.

**Seguro para o asfalto.**



## Limpeza e Conservação

Rodovia  
Parques de Estacionamento  
Oficinas

## MANUSEAMENTO

### Armazenamento

Conservar no recipiente de origem, bem fechado e em lugar fresco. Guardar fechado à chave fora do alcance das crianças.

### Precauções de Segurança

Não misturar com outros produtos. Em caso de contacto com os olhos, lave imediatamente com água corrente e consulte um médico. Usar luvas adequadas e proteção para os olhos/cara.

### Atenção

- A utilização apropriada é da responsabilidade do aplicador.
- Certifique-se que está a utilizar as versões mais actuais da Ficha Técnica e da Ficha de Dados de Segurança.
- Apenas para uso profissional. Mantenha afastado das crianças.

### Chemzy Portugal Lda.

Parque Empresarial da Jardia - BL  
2870-607 Montijo

[www.chemzy.pt](http://www.chemzy.pt)

**Atendimento ao Cliente e Apoio Técnico**  
212 313 516

### Garantia

As indicações dadas nos nossos rótulos, informações, fichas técnicas ou manuais, são resultantes de ensaios laboratoriais, ou de aplicações no terreno, que se revelaram predominantemente significativas nas condições normais de aplicação. Os resultados obtidos em tais condições permitiram-nos definir recomendações gerais, que deverão ser adaptadas aos casos particulares. A nossa responsabilidade fica expressamente circunscrita ao fornecimento de produtos cuidadosamente controlados e à sua aplicação adequada quando sob o nosso controlo.

A encomenda e recepção dos produtos, implica a aceitação da garantia nos termos acima indicados, mesmo quando a nota de encomenda, ou ordem de compra, não o especifique, ou indique o contrário.

Nenhum representante está autorizado a assumir uma garantia suplementar em nosso nome, na sequência da venda dos nossos produtos. Os produtos químicos podem causar ferimentos graves. Antes de utilizar, deve ser consultada a Ficha de Dados de Segurança, e seguir as suas instruções para prevenir acidentes de trabalho.

O comprador deve determinar a adequação do produto ao fim a que se destina, assumindo o dever de verificação de todos os factores que envolvem a sua aplicação, tais como, as características e acabamento dos materiais/superfícies a tratar, condições ambientais, profissionalidade do aplicador, etc.

Recomenda-se sempre realizar um teste preliminar sobre a superfície a tratar. Não assumimos qualquer responsabilidade pelo uso incorrecto dos nossos produtos.

**Exclusivamente para uso profissional.**  
Última revisão 07/23