



Limpeza e Conservação  
Manutenção Industrial  
Construção Civil  
Edifícios e Instalações



## DECAL R

DESINCRUSTANTE QUÍMICO,  
EXTRA CONCENTRADO, BIODEGRADÁVEL

### Propriedades

Especialmente recomendado na limpeza de incrustações de cimento, depósitos calcários e infiltrações de hidrocarbonetos em pavimentos e em equipamentos tais como: tubagens, cofragens, maquinaria de construção civil, etc.

É extremamente eficaz na limpeza de sujidade incrustada, nomeadamente óleos e combustíveis infiltrados em pavimentos.

### Aspecto

Líquido Vermelho

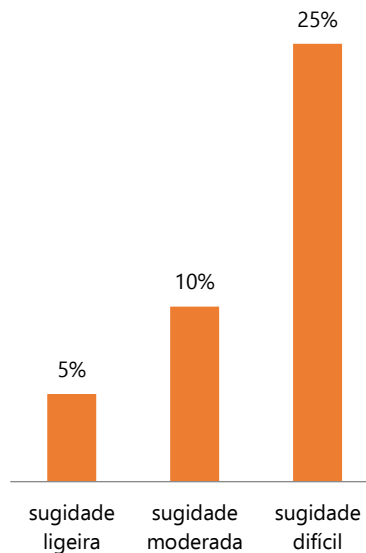
### Rendimento

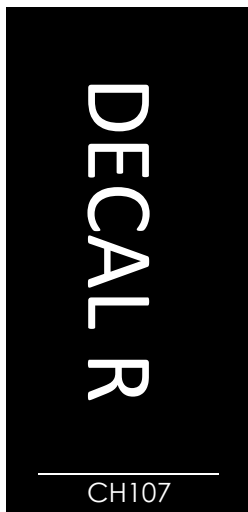
Até 20m<sup>2</sup> p/lit

### Embalagem (lt)

5 – 30 – 210 – 1000

### DILUIÇÃO





**Limpeza e Conservação**  
**Manutenção Industrial**  
**Construção Civil**  
**Edifícios e Instalações**



TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Não é inflamável
- Possui elevada concentração hidrogeniónica
- Facilmente miscível em água
- Elevado poder emulsionante
- Remove com eficácia incrustações de cimento sem danificar as pinturas
- Desincrusta e limpa ao mesmo tempo porque contém uma elevada concentração de elementos tensoactivos
- Adequado para a limpeza de pavimentos cerâmicos, em barro cozido e grés rústico

**Características Físico-Químicas**

<b>Solubilidade</b>	Total em água
<b>pH</b>	Ácido
<b>Cor</b>	Vermelho
<b>Odor</b>	Característico

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

APLICAÇÃO

**Preparação**

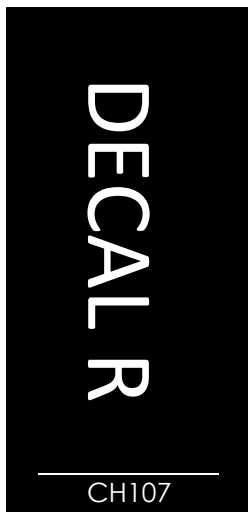
1. Diluir somente com água. Misturar lentamente num recipiente plástico sem tampa. Agitar gentilmente. A diluição deve ser adequada ao trabalho a efetuar: para sujidade ligeira, vinte (20) partes de água para uma (1) de produto; para sujidade moderada, dez (10) partes de água para uma (1) de produto; para sujidade difícil, quatro (4) partes de água para uma (1) de produto.

**Aplicação**

1. Testar previamente numa área pequena para aferição da concentração pretendida, rendimento, técnica de aplicação e compatibilidade com os materiais.  
 2. Aplicar com um pulverizador de baixa pressão para ácidos. Deixar a solução actuar/molhar as superfícies durante dois (2) a dez (10) minutos. Se necessário, aplique acção mecânica com uma escova apropriada, ou execute o enxaguamento (obrigatório) com água pressurizada. Se necessário, repetir o processo.

**Limpeza**

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



**Limpeza e Conservação**  
**Manutenção Industrial**  
**Construção Civil**  
**Edifícios e Instalações**



## MANUSEAMENTO

### Precauções de Segurança

Evitar contacto com a pele, olhos e vestuário. Não ingerir. Utilizar os equipamentos de proteção apropriados durante o manuseamento. Consultar a Ficha de Dados de Segurança para mais instruções sobre os cuidados necessários antes, durante e após o manuseamento.

### 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 Jardã - 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 09/20