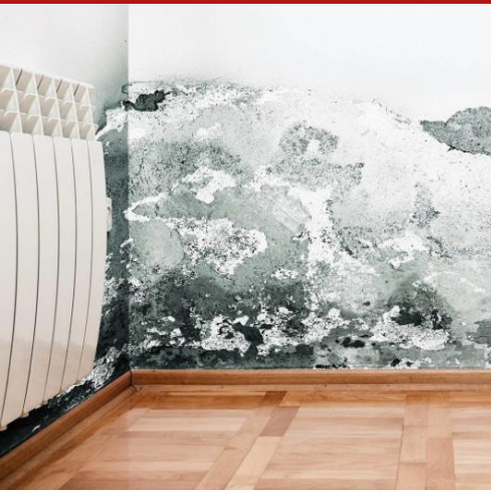


## Deterg-A

Detergente, desincrustante, conversor salino com pH ácido



Solução concentrada de ácidos tamponados, tensoativos aniônicos e não iônicos de alta biodegradabilidade, para limpeza profunda de substratos de vários tipos de incrustações (cal, gesso, concreções calcárias, salitre). Aplicar após diluição com água limpa nas proporções indicadas na ficha técnica. O produto ataca os minerais carbonáticos, por isso preste especial atenção às superfícies em mármore, calcário, pisos e pedras polidas com chumbo, realizando as devidas avaliações preventivas. Proteja as superfícies de metal

**CÓDIGO ADUANEIRO:** 2806 1000

**COMPONENTES:** Monocomponente

**APARÊNCIA:** Líquido

**CORES DISPONÍVEIS:** Transparente

**EMBALAGENS E DIMENSÕES:** Garrafa 1 kg - Galão 6 kg

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Intervenções de remoção e estabilização salina, remoção das incrustações de cal, gesso, salitre, musgos; limpeza profunda das juntas e dos suportes em geral. Indicado especialmente como detergente nas intervenções impermeabilizantes com Protech Balcony.

### SUPORTES PERMITIDOS

Rebocos - Betão - Argamassas cimentícias de cal e mistas - Tijolos - Paredes mistas - Paredes de pedra

### MODO DE USO

Diluir o produto na água em função da natureza e das dimensões das incrustações e/ou das deteções salinas a remover. Espalhar a solução com pulverizador ou escova, ou então deitá-lo diretamente na incrustação a remover. Deixar agir por alguns minutos. Lavar com água abundante a espuma produzida pela reação ácida. Deterg-A é utilizável em diversas relações de diluição: desde puro (não diluído) até uma parte de produto para 10 partes de água. Nas preparações dos suportes a impermeabilizar com Protech Balcony, considerar uma diluição do produto na razão de 1:4, para um consumo de 400 g/m<sup>2</sup> de solução. Nesse caso o consumo de Deterg-A é de cerca 1 litro de produto a diluir a cada 10 m<sup>2</sup> de superfície azulejada a impermeabilizar. Não aplicar em superfícies de mármore, terracota, pedra natural, pisos polidos a chumbo e superfícies de zinco. É um produto corrosivo, prestar atenção à ficha de segurança. Manipular apenas usando luvas protetoras.

### MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Escovão - Pulverização - Pincel

### LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água



## CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

-  Conservação: 12 meses
-  Não inflamável
-  Utilizar usando luvas protetoras

-  Misturar com água: 1:10 (max) \_
-  Sem solventes
-  Utilizar usando óculos protetores

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

pH 1

Biodegradabilidade **90 %**

## CONSUMO

De 0,10 a 1,00 kg de Deterg-A por metro quadrado de superfície a ser tratada, com base no tipo de material e na porosidade do suporte. Recomendado: 0,25 kg/m<sup>2</sup> de superfície de azulejados.

## ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Um armazenamento inadequado do produto pode resultar na perda do rendimento reológico. Armazenar o produto a uma temperatura entre +5°C e +35°C.

## GALERIA DE FOTOS



Produzido e distribuído por **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Atualização de **24-08-2021**  
Condições de venda e avisos legais disponíveis em  
<https://www.azichem.com/condicoes-gerais-de-venda>  
**Total de páginas deste documento: 3**

## CONTEÚDOS ADICIONAIS



## AVISOS E PRECAUÇÕES

As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado.

É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.

