



Limpeza e Conservação
Edifícios e Estruturas
Mobiliário Urbano
Sinalização Rodoviária



ACTIV GF

REMOVEDOR DE GRAFFITI,
FACILMENTE BIODEGRADÁVEL

Propriedades

Produto destinado à limpeza e remoção de graffiti sobre revestimentos quimicamente resistentes. Pode ser usado para a limpeza de graffiti em materiais lisos e pouco absorventes, tais como metal, cerâmicas vidradas, vidro e pedra polida, e também em superfícies porosas, como pedra, granito, ardósia, grés, tijolo vidrado, mármore tratada, madeira, etc.

No sector ferroviário pode ser utilizado na limpeza externa das carruagens

Aspecto

Líquido castanho

Odor

Característico

Embalagem (lt)

25





Limpeza e Conservação
Edifícios e Estruturas
Mobiliário Urbano
Sinalização Rodoviária



TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Remove a maior parte dos graffiti à base de marcadores, canetas e tintas de spray
- Biodegradável
- Seguro para a generalidade dos materiais
- Viscoso, adere facilmente às superfícies verticais

Características Físico-Químicas

Temp. de Inflamação	> 60° (não inflamável)
pH	~14
Densidade a 20°C	~1,25 g/cm3

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

APLICAÇÃO

Superfícies não pintadas

Aplicar uma camada espessa de ACTIV GF com uma trincha, e deixar atuar o tempo suficiente para que o graffiti comece a ser dissolvido. O tempo de atuação depende muito da superfície a limpar, podendo ir desde 1 minuto (ex.: vidro), até uma hora (ex.: caixotes do lixo, vidrões).

Seguidamente aplicar movimentos circulares com a trincha embebida.

Terminar lavando com água abundante, se possível quente e pressurizada.

Superfícies pintadas

Aplicar uma camada fina de ACTIV GF e remover o graffiti com movimentos circulares de trincha. Repetir o processo se necessário (o tempo de atuação é o mínimo necessário para que o graffiti se comece a dissolver).

Terminar lavando com água abundante, se possível quente e pressurizada.

Compatibilidade com os Materiais

Aplicações em pedra, granito, ardósia, grés, tijolo vidrado, mármore tratada, madeira e tintas não orgânicas. Outros materiais devem ser sujeitos a teste prévio numa pequena área menos visível.



**Limpeza e Conservação
Edifícios e Estruturas
Mobiliário Urbano
Sinalização Rodoviária**



MANUSEAMENTO

Precauções de Segurança

Manter fora do alcance das crianças. Evitar o contacto com os olhos e com a pele. Usar luvas adequadas e protecção para os olhos/cara. 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.

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

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