

## Identificação Técnica

Solução aquosa com substâncias ativas para limpeza e pré-tratamento de superfícies contaminadas.

## Campo de Aplicação

Na limpeza e pré-tratamento de telhas, pedra, paredes em betão, pavimentos de cerâmica e betão, gradeamentos em madeira e de uma forma geral qualquer tipo de material de construção civil que esteja contaminado por microrganismos.

## Propriedades

Tratamento eficaz contra organismos inclusive os que estão na parte interna do suporte;  
Ampla espectro de ação;  
Fácil aplicação;  
Isento de compostos organometálicos considerados nocivos para a saúde e meio ambiente,

## Características

**Cor:** Incolor

**Aspetto:** Líquido transparente

**Densidade (23°C):** 1,00 ± 0,02

## Secagem (20°C)

16 horas (mínimo)

## Aplicação

### Preparação da Superfície:

Trincha e pincel de cair ou máquina de alta pressão tipo Karcher.

Aplicar generosamente o Cleanwall tal qual ou previamente diluído e esfregar bem a superfície até remover a sujidade.

Lavar abundantemente com água até retirar totalmente a sujidade solta.

Aplicar novamente uma demão diluída do produto para terminar o tratamento da superfície. Deixar secar antes de pintar.

**Diluição:** Tal qual ou diluído (1:1 com água de acordo com a sujidade da superfície)

**Diluyente Limpeza:** Água

**Nota 1:** A pintura poderá se realizada alguns dias após a aplicação do Cleanwall, uma vez que, a superfície permanece protegida

**Nota 2:** O Cleanwall pode ser utilizado como líquido auxiliar em máquinas de alta pressão.

**Nota 3:** Não se recomenda a utilização em metais pois pode ser corrosivo para este tipo de superfície.

### Imagens ilustrativas da ação do produto



Telhas lavadas com Cleanwall



Fachada deteriorada por microrganismos



Fachada após limpeza com Cleanwall

### A. CLEMENTE, LDA.

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira)

Telef.: 227 860 670 (chamada p/ a rede fixa nacional) • Fax: 227 860 679 • E-mail: silaca@silaca.pt

A informação e as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos SILACA, são baseados na experiência dos produtos e fornecidas de boa fé. Esta informação é condicionada ao bom armazenamento, manuseamento e aplicação em condições normais dos produtos. Na prática, os diferentes estados dos materiais, das superfícies e das condições ambientais de aplicação em obra, são extremamente variáveis e imprevisíveis. Assim nenhuma garantia de aptidão e comercialização para qualquer em particular, como também nenhuma responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal poderão ser aduzidas desta informação. Os utilizadores dos produtos devem consultar sempre a versão mais recente das informações técnicas dos produtos. Devem ainda consultar os serviços técnicos para qualquer situação particular que coloque dúvidas.

## Segurança

Manter fora do alcance das crianças. Usar luvas, óculos e vestuário de proteção. Utilizar em locais bem ventilados. Após utilização, o operador deve lavar muito bem o material e as mãos com água limpa. Recomendamos a consulta da ficha de dados de segurança antes da utilização do produto.

## Embalagens

1 L e 5 L

## Estabilidade em Armazém

Dois anos em embalagem de origem devidamente fechada e em armazém coberto.

### A. CLEMENTE, LDA.

Rua das Fragas, 390, 4505-602 Sanguedo (Santa Maria da Feira)

Telef.: 227 860 670 (chamada p/ a rede fixa nacional) • Fax: 227 860 679 • E-mail: silaca@silaca.pt

A informação e as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos SILACA, são baseados na experiência dos produtos e fornecidas de boa fé. Esta informação é condicionada ao bom armazenamento, manuseamento e aplicação em condições normais dos produtos. Na prática, os diferentes estados dos materiais, das superfícies e das condições ambientais de aplicação em obra, são extremamente variáveis e imprevisíveis. Assim nenhuma garantia de aptidão e comercialização para qualquer em particular, como também nenhuma responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal poderão ser aduzidas desta informação. Os utilizadores dos produtos devem consultar sempre a versão mais recente das informações técnicas dos produtos. Devem ainda consultar os serviços técnicos para qualquer situação particular que coloque dúvidas.