



CSX.0259

## CONSILEX ALTRAIN WV

Solução hidrorrepelente  
transparente para superfícies de  
alvenaria base água

### Cód. Alfandegário

3824 9970

### Embalagens

- Galão 5 l
- Galão 10 l
- Galão 25 l

### Aplicação

- Nebulização airless a baixa pressão
- Pincel
- Rolo

Família  
Consilex

Tipologia  
Soluções silânicas ou siloxânicas em dispersão aquosa

Linhas de produtos

- Aqua
- Building
- Infratech
- Opus
- Sanageb

Categorias funcionais

- Tratamentos hidrorrepelentes de rebocos e paredes
- Melhoria da capacidade hidrorrepelentes e/ou impermeabilidade de argamassas, rebocos e betões

Componentes  
Monocomponente

Aspetto  
Líquido

## Descrição do produto

Nano-dispersão de silanos e siloxanos aminofuncionais reativos a base de água. Impregnante hidrorrepelente, incolor, não pelicular, protege rebocos, sistemas cimentícios, pedras naturais, tufo, etc., das intempéries, dos ciclos de gelo e degelo e pelas agressividades atmosféricas. Não altera a cor do suporte e não modifica o aspeto e a transpirabilidade originários.

## Características gerais

"CONSILEX ALTRAIN WV pertence à nova geração de hidrorrepelentes a base de silanos e siloxanos órgão-modificados solúveis na água caracterizado pela baixa emissão de substâncias voláteis e pela ausência de inflamabilidade e toxicidade.

O produto é caracterizado por um baixo peso molecular que permite uma boa penetração em profundidade nos materiais minerais absorventes sem porém variar a permeabilidade ao vapor aquoso nem o aspecto cromático superficial.

A estrutura química especial de CONSILEX ALTRAIN WV assegura a elevada estabilidade aos álcalis e assim a duração no tempo, aplicado a materiais alcalinos como rebocos cimentícios, malte e cimento. Resulta um produto com as seguintes vantagens:

- não inflamável
- com VOC baixo
- sem emulsionantes
- ecológico

O tratamento dos materiais minerais absorventes efetuado com CONSILEX ALTRAIN WV é caracterizado por:

- duração no tempo;
- ausência de variações cromáticas superficiais;
- boa transpirabilidade do vapor de água;
- elevado efeito perlante;
- resistência aos ácidos e aos álcalis;
- resistência aos raios U.V.;
- ausência de subprodutos de reação danosa para as pessoas e o ambiente"

## Consumos

De 0,15 a 0,30 litros de CONSILEX ALTRAIN WV para cada metro quadrado de superfície a ser tratada, com base na porosidade do suporte.

## Campos de uso


Tratamento impregnante, à prova de água, protetivo, de invólucros de alvenaria fora de quota, em tijolos, mármore, ardósia, calcários, pedras naturais, tufo, conglomerados cimentícios ou a base de cal em geral, etc.




[www.azichem.com](http://www.azichem.com)


Atualização em: **25/08/2020**  
Condições de venda e advertências  
legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)


## Características fundamentais

 Aplicar em duas demãos

 Conservação:  
12 meses


 Material 100% eco-compatível

 Peso específico:  
1 kg/dm<sup>3</sup>

 Sem solventes

 Utilizar usando luvas protetoras

 Utilizar usando óculos protetores

 Cores disponíveis  
Transparente

## Limpeza instrumentos

- Água

## Suportes consentidos

- Betão
- Argamassas cimentícias de cal e mistas
- Madeira
- Tijolos
- Paredes rochosas
- Pedras naturais e porfídios

## Preparação dos suportes

Recomenda-se tratar superfícies verticais ou fortemente inclinadas anteriormente limpas com sais solúveis e sujeira tendo o cuidado de eliminar também as partes com aderência superficial escassa por meio de escovação e decapagem por jato de água. É sempre indispensável fechar as fissuras superiores a 0,3 mm. Aplicar em superfícies secas. No caso de chuva ou de lavagem das superfícies, aguardar 3 dias antes do tratamento a temperatura de ao menos 20 °C.

## Modalidade de emprego

Aplicar o produto de modo homogêneo e uniforme, por meio de nebulização a baixa pressão ou com pincel em uma ou mais mãos, possivelmente sem solução de continuidade ou intervalos de tempo entre uma mão e a seguinte, cuidando da melhor saturação do tecido de alvenaria.

## Armazenamento e Conservação

Proteção de congelamento Armazenar o produto a uma temperatura entre +10°C e +30°C.



## Advertências, Precauções, **Ecologia**

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.

*CONSILEX ALTRAIN WV produzido/distribuído por*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Atualização em: **25/08/2020**  
Condições de venda e advertências  
legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)