

**Higienização**  
**Instalações Sanitárias**  
**Balneários**  
**Equipamento de RSU**



# SANILIX

DETERGENTE CLORADO, HIGIENIZANTE,  
DESODORIZANTE, ECONÓMICO

### Propriedades

Produto líquido viscoso, formulado através de uma combinação de hipoclorito com tensoactivos compatíveis e estáveis em meios oxidantes.

A ação do hipoclorito causa ampla destruição microbiana, pelo que, SANILIX é adequado para a higienização de todas as superfícies resistentes a água.

Aconselhado especialmente para a limpeza profissional, em áreas com elevado potencial de contaminação:

- Instalações Sanitárias
- Balneários
- Higiene Urbana
- Clínicas e Hospitais

### Aspecto

Líquido Amarelado

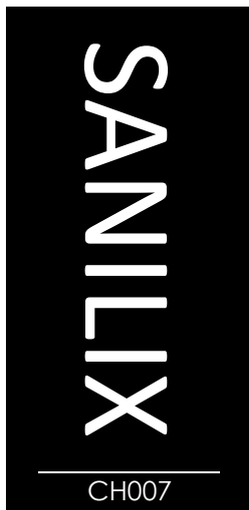
### Odor

Pinho

### Embalagem (lt)

5 – 30 - 210





**Higienização**  
**Instalações Sanitárias**  
**Balneários**  
**Equipamento de RSU**



## TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Elevado poder higienizante
- Desodorizante, aroma fresco a pinho
- Viscoso, ideal para superfícies verticais
- Branqueador, remove manchas difíceis
- Sanitizante de Frutas e Vegetais
- Substância ativa de acordo com anexo V do DL nº 121/2002, "Tipo de Produtos Biocidas", pertencentes ao Grupo 1 – Desinfetantes e produtos biocidas gerais: Tipo de produto 2: "desinfetantes utilizados nos domínios privados e da saúde pública e outros produtos biocidas."

### Características Físico-Químicas

<b>Solubilidade</b>	Total em água
<b>pH</b>	Alcalino ~12,5
<b>Densidade a 20°C</b>	~1,040 g/cm <sup>3</sup>

## APLICAÇÃO

### Doseamento

Diluir somente com água. A diluição deve ser adequada ao trabalho a efetuar: para manutenção diária, cem (100) partes de água para uma (1) de produto (a título de exemplo, 100ml para um balde de 10 litros); para sujidade difícil ou acumulada, trinta (30) partes de água para uma (1) de produto. Usar puro em superfícies verticais ou manchas persistentes.

### Modo de Emprego

#### Superfícies acima do pavimento:

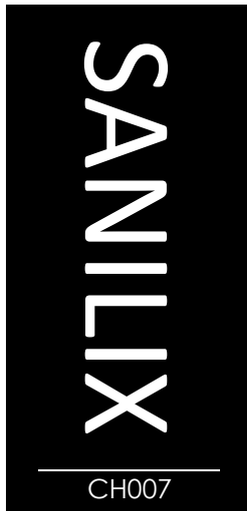
Agitar bem o produto para obter a viscosidade ideal. Aplicar com pano ou esponja, deixar actuar brevemente e remover a solução suja com um pano molhado ou esponja.

#### Pavimentos:

Preparar a solução dentro de um balde com água e aplicar com mopa.

### Compatibilidade com os Materiais

Não aplicar em superfícies sensíveis à água. Não utilizar com mopas de microfibras.



**Higienização**  
**Instalações Sanitárias**  
**Balneários**  
**Equipamento de RSU**



## 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. Não misturar com produtos ácidos.

### 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](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