



# CASA DE BANHO SÃ

## SPRAY ANTIFUNGOS

### NATUREZA DO PRODUTO

Solução aquosa de cloro activo e tensoactivos.

### DESCRIÇÃO

Solução para a recuperação de superfícies enegrecidas devido aos fungos. É uma solução aquosa de agente de braqueamento à base de cloro activo (hipoclorito de sódio) e tensoactivos aniónicos eficaz contra o crescimento de fungos e bactérias.

A sua aplicação retarda o aparecimento de humidade na superfície, uma vez vedada com silicone.

### CAMPO DE APLICAÇÃO

Ideal para eliminar manchas de humidade em cortinas e biombos de duchas, em juntas e em pavimentos ao ar livre expostos à intempérie. Recomenda-se antes de vedar juntas com silicone ou outros vedantes, para retardar o aparecimento de humidades na zona e o efeito desagradável de enegrecimento das juntas.

### MODO DE EMPREGO

1. Rodar o bocal do spray da posição OFF (STOP) para a posição aberta (III).
2. Pulverizar o produto sobre as superfícies a recuperar. Deixar actuar o produto durante 10 minutos.
3. Em seguida, lavar com água quente. No caso de manchas persistentes, repetir a aplicação.
4. Secar a superfície com um pano seco.
5. Voltar a rodar o bocal do spray para a posição OFF (STOP) e guardar o produto.

Evitar o contacto directo com superfícies delicadas (alumínio anodizado, móveis, etc.) Uma vez utilizado, guardar a embalagem bem fechada em local fresco e seco.

### PESO ESPECÍFICO

1,06g/cm<sup>3</sup>

### EFICÁCIA FUNGICIDA

Actividade fungicida segundo a norma UNE-EN 13697.

Germes de referencia:

- *Candida albicans* CECT 1394

- *Aspergillus niger* CECT 2574

Tempo de contacto: 15 minutos.

Temperatura: 22,5 °C, condições sujas (solução aquosa de albumina bovina 3g/L).

### EFICÁCIA BACTERICIDA

Actividade fungicida segundo a norma UNE-EN 13697.

Germes de referencia:

- *Pseudomonas aeruginosa* CECT 116

- *Escherichia coli* CECT 405

- *Staphylococcus aureus* CECT 239

- *Enterococcus hirae* CECT 4081

Tempo de contacto: 5 minutos.

Temperatura: 21,6 °C, condições sujas (solução aquosa de albumina bovina 3g/L).

### EMBALAGEM

Spray de 500ml.

### ARMAZENAMENTO

A embalagem original fechada mantém-se em condições ideais de aplicação durante pelo menos 2 anos quando armazenada em interior seco e fresco e a temperaturas entre 5°C e 25°C.

### INDICAÇÕES DE SEGURANÇA

Consultar a respectiva Ficha de Dados de Segurança do produto disponível em: <http://mysds.henkel.com>

Versão: 1.0

Data edição: Julho de 2011

Página 1 de 1

A presente informação baseia-se na nossa experiência prática e em testes de laboratório. Devido à grande diversidade de materiais existentes no mercado e às diferentes formas de aplicação fora do nosso controlo, lembramos a necessidade de efectuar testes práticos e controlos suficientes em cada caso, de forma a garantir a idoneidade do produto em cada aplicação específica. A nossa garantia estende-se exclusivamente à qualidade uniforme dos lotes fornecidos, que são submetidos a rigorosos controlos.

