

## PASO ELIMINA MOFO

### Descrição do Produto

PASO Elimina Mofo é um limpador/branqueador com ação anti mofo para a limpeza em profundidade das manchas de mofo e humidade sobre qualquer superfície.

PASO Elimina Mofo tem uma fácil aplicação, uma vez que não necessita de esfregar e a sua renovada fórmula com efeito desinfetante e preventivo confere-lhe um efeito de longa duração.

PASO Elimina Mofo pode ser aplicado tanto em superfícies de interior como exterior.

### Propriedades técnicas

- Composição:

<5% branqueantes à base de cloro (hipoclorito sódio), tensoativos não iónicos e anfotéricos.

- Propriedades:

Cabeça com dupla função:



Com a cabeça fechada, conseguimos fazer espuma no produto para aplicações verticais (mais resistência ao escorrimento)



Com a cabeça fechada, conseguimos pulverizar o produto numa superfície maior.

### Aplicação

Qualquer tipo de superfície suscetível ao aparecimento de mofo, sendo ideal para casas de banho, pias, juntas de silicone, cozinhas, sótãos, saunas, piscinas, jardins, terraços e outros locais húmidos.

*Não é recomendado utilizar em superfícies de Aço Inoxidável, Metais e Tecidos.*

### Modo de utilização

1. Pulverizar em espuma ou em spray diretamente na superfície a tratar.
2. Deixar atuar durante uns 10 minutos
3. Enxaguar abundantemente com água quente com a ajuda de uma esponja húmida.
4. Secar a superfície com um pano seco.

Repetir a operação caso seja necessário.

### Conselhos PASO

*Evitar o contato com a roupa, devido ao efeito de branqueamento.  
Teste numa zona pouco visível.*

### Armazenamento

Armazenar o produto num local fresco e seco, na sua embalagem original fechada, a temperaturas entre os 5°C e 25°C.

### Recomendações de Segurança

Recomenda-se o uso de luvas de proteção.

Não ingerir. Irritante para os olhos e para a pele.  
Não respirar os vapores. Usar em locais bem ventilados.

Manter fora do alcance das crianças.

Para mais informações consulte a Ficha de Segurança do produto.

Os dados indicados nesta ficha técnica não devem ser considerados como uma especificação das propriedades do produto.

Garantimos as propriedades uniformes dos nossos produtos em todos os fornecimentos. As recomendações e dados publicados nesta ficha técnica são baseados no nosso conhecimento atual e em rigorosos testes de laboratório. Devido às múltiplas variações nos materiais e nas condições de cada projeto, solicitamos aos nossos clientes que realizem os seus próprios testes de utilização sob as condições de trabalho previstas e seguindo as nossas instruções gerais. Com isto, evitam-se posteriores prejuízos, cujas consequências nos seriam alheias.