

## Anti-bolor com cloro ativo

### Ficha de informação técnica

BAuA-Reg.-Nr.: (D): N-14469

Poderoso removedor de bolores para uma remoção rápida e fiável de bolores, algas, manchas de bolor e bactérias. A fórmula eficaz com cloro ativo garante uma ação profunda imediata e uma limpeza higiénica em superfícies minerais no interior. Ideal para casas de banho, cozinhas, caves e outras divisões húmidas. Funciona rapidamente, é fácil de utilizar e ajuda a manter um ambiente de vida limpo e bem conservado.

### Domínio de aplicação

Para remover bolor, algas, manchas de bolor e bactérias de vários substratos.

### Preparação

Pode ser utilizado em todos os substratos minerais, tais como gesso, betão, azulejos de cerâmica, tijolos e revestimentos de tinta de emulsão.

### Processamento

Pulverizar a superfície infestada de bolor com o removedor de bolor a uma distância de aprox. 15 - 20 cm. Após um tempo de contacto de cerca de 30 minutos, limpar a superfície tratada com um pano húmido. Repetir o processo em caso de infestação muito intensa. Para proteger as superfícies limpas de uma nova infestação de bolor a longo prazo, pode ser aplicado um tratamento de seguimento com Impregnação Protetora baufan ou Tinta Protetora baufan após três dias. Durante a aplicação, desenvolve-se um ligeiro cheiro a cloro, que pode durar até 3 dias e pode ser reduzido através de ventilação suficiente ou arejamento da sala tratada. As superfícies sensíveis e coloridas, tais como papel de parede, tapetes, têxteis, vestuário, madeira e metais, podem ficar descoloridas na superfície. A descoloração também pode ocorrer em azulejos danificados. Proteger as superfícies que não vão ser tratadas da névoa de pulverização e dos salpicos. Os salpicos acidentais devem ser imediatamente removidos com água.

### Consumo

aprox. 50 - 100 ml/m<sup>2</sup>

### Armazenamento

Manter o recipiente bem fechado num local fresco mas sem gelo. Se não for aberto e armazenado corretamente, o prazo de validade é de pelo menos até: ver rótulo do lote.

### Notas

Temperatura de processamento: pelo menos + 5 °C para o material e o ar circulante Manter fora do alcance das crianças. Não inalar o aerossol. Utilizar apenas ao ar livre ou em áreas bem ventiladas. Usar luvas de proteção/proteção ocular. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar com água durante vários minutos. Se possível, retirar as lentes de contacto. Continuar a enxaguar. Se a irritação ocular persistir: procurar aconselhamento/atendimento médico. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: Lavar abundantemente com água e sabão. Evitar a libertação para o ambiente. Precaução! Não utilizar juntamente com outros produtos, pois podem ser libertados gases perigosos (cloro). Contém: Solução de hipoclorito de sódio <5 % de cloro ativo Não permitir a entrada em esgotos, cursos de água ou solo. Eliminar os recipientes vazios apenas para reciclagem.

### Dica:

Todas as informações e dados contidos nesta ficha de dados baseiam-se na nossa experiência prática e em testes laboratoriais e reflectem o estado atual da arte. No entanto, destinam-se apenas a servir de orientação geral e não constituem uma garantia de propriedades específicas ou de características de desempenho. Dado que as condições de armazenamento, transporte e utilização dos produtos estão fora do nosso controlo, as informações aqui apresentadas não podem ser consideradas como uma responsabilidade legal. É da responsabilidade do utilizador determinar a adequação do produto ao fim a que se destina, de acordo com as condições específicas do local ou do projeto.