

## Removedor de Urina e Eflorescência

Página 1 de 2

### DESCRIÇÃO

AKEMI® Removedor de Urina e Eflorescência é um produto de limpeza pronto para uso à base de ácidos inorgânicos com tensoativos não iônicos. Os surfactantes contidos são biodegradáveis de acordo com os regulamentos legais aplicáveis para substâncias tensoativas. O produto não contém ácido clorídrico. Remove incrustações de urina, depósitos de calcário, resíduos de sabão incrustados e semelhantes em superfícies insensíveis a ácidos.

### INDICAÇÕES DE USO:

- Pisos e paredes;
- Superfícies sanitárias como acessórios, vasos sanitários, mictórios ou bidê.

### NÃO INDICADO PARA:

- Mármore polido, calcário e mosaico;
- Alumínio anodizado;
- Esmalte.

### MODO DE USAR:

1. Pulverize o limpador pronto para uso na superfície a ser limpa e distribua-o com uma esponja, pano ou esfregão;
2. Deixe o limpador trabalhar por aproximadamente 10 minutos, possivelmente apoiando o processo de limpeza com uma escova ou esfregão;
3. Em seguida, enxágue abundantemente com água limpa;
4. Repita o processo de limpeza, se necessário.

### DADOS IMPORTANTES:

- Remova imediatamente respingos ou gotas em superfícies sensíveis a ácidos e enxágue abundantemente com água limpa;
- Não coloque em contato direto com as plantas, caso contrário, lave imediatamente com água; soluções concentradas e diluídas não devem entrar nas plantações;

- Em algumas pedras, AKEMI® Removedor de Urina e Eflorescência causará um leve escurecimento. Isso geralmente desaparece após repetidas lavagens intensas com bastante água;
- Esvazie totalmente o recipiente para o descarte adequado de resíduos.

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:**

- **Características e composição**

<b>Cor</b>	Amarelado, claro
<b>Composição</b>	Surfactantes não iônicos, ácido fosfórico, fragâncias, limoneno, butilfenil metilpropional, geraniol, linalol
<b>Densidade</b>	Cerca de 1,04 g/cm <sup>3</sup>
<b>Rendimento</b>	Aproximadamente 10 – 20 m <sup>2</sup> /Litro (não diluído)
<b>Valor de pH</b>	<1 (concentrado)

**ARMAZENAMENTO**

O produto deve ser armazenado em local fresco, sem exposição ao sol, em sua embalagem original devidamente fechada. Validade de 2 anos se respeitadas as condições de estocagem.

**INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA**

Recomenda-se a utilização correta dos EPI's (óculos de proteção, luvas e máscara). Para mais detalhes consultar a FDS (Ficha de Dados de Segurança) do produto.

**OBSERVAÇÕES**

As informações acima foram criadas de acordo com os mais recentes desenvolvimentos e tecnologia de aplicação em nossa empresa. Devido ao grande número de diferentes fatores de influência, essas informações só podem ser de natureza não vinculativa. O usuário deve em cada caso experimentar o produto em um local discreto ou fazer uma amostra.