

## **Detergente de Conservação**

### **Detergente de conservação - Ref. 10830, 10831**

#### **Características**

O Detergente de conservação AKEMI é um agente de limpeza com base em ácidos gordurosos, "tensioactivos" não ionogénicos catiónicos e perfumes, sem fosfatos, lixívia ceras e "polymers". Os "tensioactivos" contidos podem ser decompostos biologicamente em correspondência com os valores legais estipulados para substâncias reduzindo a tensão superficial de um líquido.

#### **Indicações**

O Detergente de conservação AKEMI, é indicado para a limpeza de manutenção, de pedras macias ou ásperas, absorventes e não absorventes, por tratar ou vedadas, pedras para chão naturais e artificiais tais como mármore, granitos, terrazzo, tijolos, clinkers e blocos de Cotto, bem como chão sintéticos (PVC). O Detergente de conservação AKEMI não tem ceras e embora produza uma camada protectora solúvel em água que protege o chão da penetração da sujidade e intensifica a estrutura e a cor da pedra se aplicado regularmente.

O Detergente de conservação AKEMI, é indicado para limpeza de chão tratados com os seguintes produtos:

- Removedor de turvação de cimento AKEMI
- Removedor de ferrugem AKEMI
- Detergente básico AKEMI
- Detergente de conservação AKEMI
- Lustro para pedras (à base de cera) AKEMI

#### **Modo de Uso**

Dilua o Detergente de conservação AKEMI numa proporção de 1 / 8 a 1 / 4 de litro ( 1 a 2 colheres de sopa) em 10 litros de água para lavagem, e limpe cuidadosamente o chão com esta mistura e não lave novamente com água.

#### **Sugestões**

Se houver contacto com os olhos ou com a pele, recomendamos que lave abundantemente as zonas atingidas com água e consulte, se necessário, o seu médico.

O Detergente de conservação AKEMI só deve ser guardado na sua embalagem original, fora do alcance das crianças e não deverá, em caso algum, ser guardado em garrafas de bebidas.

Este produto está registado no Departamento Federal para Protecção do Ambiente( Federal Office for the protection of the environment )com o nº12570006.

#### **Dados Técnicos e Propriedades**

<b>Densidade</b>	1.029 g/cm <sup>3</sup>
<b>Cor</b>	amarelo dourado
<b>PH</b>	Aprox. 11
<b>Armazenamento</b>	Aprox. 3 anos se armazenado em lugar fresco, sem congelar, na embalagem original bem fechada.

Estas informações correspondem ao nível actual de conhecimento, têm por fim informar o utilizador acerca dos nossos produtos e das suas possibilidades de aplicação. Contudo devem ser consideradas como sugestões não vinculativas, não dispensando o utilizador de levar a efeito as adequadas verificações, visto que a aplicação, actuação e impacto ambiental causados, estão fora do nosso controlo.

A nossa responsabilidade resume-se à qualidade dos produtos fornecidos por nós e usados por vós.

Reservamo-nos o direito de mudar os nossos produtos para acompanhar os progressos técnicos que se forem alcançando. Garantimos a qualidade dos nossos produtos de acordo com o padrão habitual das nossas condições gerais de venda.