

Ficha técnica

página 1 de 1

- Características:** AKEMI® Eliminación de capas finas de cemento es un producto de limpieza a base de ácidos inorgánicos con agentes tensoactivos no-iónicos, inhibidores de orín y agentes auxiliares. Los agentes tensoactivos contenidos son biodegradables según en vigor sobre sustancias activas.
- Campo de aplicación:** AKEMI® Eliminación de capas finas de cemento elimina los restos de cal y mortero, estrías de cemento y eflorescencia sobre piedra natural compuesta de silicato, hormigón, baldosas resistentes a los ácidos y clínquer así como losas de ladrillo y cotto. Debido a su composición, AKEMI® Eliminación de capas finas de cemento es también excelentemente apto para la limpieza de piedras, las cuales tienden a oxidar, como p.ej. Serrizzo o algunos Bayerwald granitos. El producto es apto para las partes interiores y exteriores.
- Modo de empleo:**
1. Mojar previamente superficies las con agua.
 2. Según la suciedad, diluir en la proporción de 1:1 a 1:20 con agua fría y aplicar.
 3. Dejar actuar por 5 a 20 minutos.
 4. Seguidamente enjuagar a fondo con agua limpia y absorber mejor con una aspiradora de agua. Repetir el procedimiento hasta que todos los restos del producto hayan sido eliminados.
- Consejos especiales:**
- AKEMI® Eliminación de capas finas de cemento no deber utilizarse sobre losas, baldosas o piedras naturales (mármol) sensibles a los ácidos así como aluminio anodizado y esmalte. Los metales comunes como el hierro, zinc, aluminio y otros metales de esta serie, pueden ser dañados por este producto o sus vapores. En caso de duda, hacer una prueba en un lugar poco visible.
 - AKEMI® Eliminación de capas finas de cemento no debe utilizarse con agua caliente.
 - El producto no deber ser aplicado cerca de plantas. En caso de contacto con éstas, lavar inmediatamente con agua. Las soluciones concentradas o diluidas no deben penetrar en zonas con plantas.
 - Este producto está registrado por el ministerio de medio ambiente con el número 1257 0011.
- Consejos de seguridad:** Ver ficha técnica de seguridad CEE.
- Datos técnicos:**
- | | |
|-----------------|---|
| Consumo: | aprox. 10 - 20 m ² /litro (sin diluir) |
| Color: | transparente amarillento |
| Densidad: | aprox. 1.15 g/cm ³ |
| Valor pH: | < 1 |
| Almacenamiento: | aprox. 3 años en su envase original bien cerrado, en un lugar fresco. |
- Observaciones:** Estas indicaciones corresponden al estado actual de los conocimientos y de las técnicas de aplicación de nuestra firma. Como la aplicación y tratamiento del producto se encuentran fuera de nuestro campo de control, la responsabilidad del fabricante no está condicionada por el contenido de esta ficha técnica.