

**Ficha técnica**

página 1 de 1

- Características:** AKEMI® Eliminación de incrustaciones de orina y cal es un producto de limpieza concentrado, el cual se puede diluir con agua, a base de ácidos inorgánicos con agentes tensoactivos no iónicos. Los agentes tensoactivos que contiene son biodegradables según textos en vigor sobre sustancias activas. El producto es libre de ácido clorhídrico.
- Campo de aplicación:** AKEMI® Eliminación de incrustaciones de orina y cal elimina incrustaciones de orina, cal, jabón y suciedades similares sobre superficies resistentes a los ácidos. El producto es apto para la limpieza eficaz y completa de suelos, paredes y otras superficies en los sectores sanitarios como p.e. griferías, inodoros, váteres de pared o bidés.
- Modo de empleo:**
1. Según la suciedad aplicar puro o diluir hasta 1:5 con agua (p.e. 100 ml del producto con 500 ml de agua).
  2. Aplicar el producto diluido con el atomizador y el producto puro con una esponja, un paño o una fregona sobre la superficie a limpiar.
  3. Dejar actuar por aprox. 10 minutos; Eventualmente utilizar un cepillo o una fregona. Seguidamente enjuagar cuidadosamente con agua.
  4. En caso necesario, repetir el tratamiento de limpieza.
- Consejos especiales:**
- No debe mezclarse con productos a base de lejías a blanquear, p.e. AKEMI Anti-Musgo y Algas POWER.
  - Eliminación de incrustaciones de orina y cal hace daño a piedras compuestas de cal y no debe ser aplicado nunca sobre mármol pulido, piedra caliza y terrazzo así como sobre eloxal y esmalte. En caso de duda hacer una prueba en una zona poco visible.
  - Salpicaduras y gotas sobre superficies sensibles a los ácidos deben ser limpiadas inmediatamente y a fondo con agua.
  - El producto no deber ser aplicado cerca de plantas. En caso de contacto con éstas, lavar inmediatamente con agua. Los productos concentrados o diluidos no deben esparcirse sobre las plantas.
  - AKEMI® Eliminación de incrustaciones de orina y cal puede causar en algunas piedras un ligero oscurecimiento después de un largo tiempo de actuación. Este desaparece por regla general después de lavar intensivamente varias veces con mucha agua mezclada con un poco de AKEMI® Limpieza básica.
  - Asegurarse que no queden restos en el envase antes de arrojarlo a la basura.
- Consejos de seguridad:** ver ficha técnica de seguridad CEE.
- Datos técnicos:**
- |                         |   |
|-------------------------|---|
| Consumo:                | aprox. 10-20 m <sup>2</sup> /litro (sin diluir)                       |
| Color:                  | amarillo, claro   |
| Densidad:               | aprox. 1.24 g/cm <sup>3</sup>   |
| Valor pH (concentrado): | < 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.

FT 03.09