

Ficha Técnica

página 1 de 1

- Características:** AKEMI® Eliminación de moho es un producto de limpieza con efecto rápido, ligeramente alcalino a base de elementos activos clorados. El producto es libre de disolventes.
- Campo de Aplicación:** AKEMI® Eliminación de moho elimina rápida y profundamente moho y manchas de humedad en juntas de cemento y silicona en el sector sanitario así como sobre piedra natural, mampostería, revoque u otras superficies minerales.
- Modo de Empleo:**
1. Aplicar uniformemente sobre la superficie a tratar desde una distancia de aprox. 25 cm.
 2. No permitir que la superficie se seque. En caso necesario repetir la aplicación.
 3. Después de dejar actuar por aprox. 10-20 minutos, limpiar con agua y un cepillo plástico.
 4. Si la suciedad es muy resistente, repetir la aplicación.
- Consejos Especiales:**
- El producto está registrado en el Instituto federal para la protección y medicina laboral (BAuA) bajo el no. N-38700 así como en el Instituto federal para evaluación de riesgos (BfR) bajo el no. 2036171.
 - Utilizar guantes protectores durante el uso.
 - El producto no deber ser aplicado cerca de plantas. En caso de contacto con éstas, lavar inmediatamente con agua.
 - No aplicar sobre metales, madera, ropa y otros por riesgo de coloración o blanqueamiento. En caso de duda, hacer una prueba en un lugar poco visible.
 - No volver a poner el producto utilizado a su envase.
 - Proteger contra directos rayos UV y calor.
 - Después del trabajo es necesario remover la válvula pulverizadora, limpiarla con agua y reemplazarla por el cierre original.
 - Asegurarse que no queden restos en el envase antes de arrojarlo a la basura.
 - Reciclaje de acuerdo con las especificaciones s de la Decisión 97/129/CE sobre la Directiva de envases 94/62/CE.
- Datos Técnicos:**
- | | |
|-----------|------------------------------------|
| Consumo: | aprox. 10-20 m ² /litro |
| Color: | amarillo transparente |
| Densidad: | aprox. 1.10 g/cm ³ |
| Valor pH: | aprox. 11 |
- Almacenamiento:** Cuando se almacena en un lugar seco y fresco (5-25°C) en el envase original sin abrir, al menos 12 meses después de la producción.
- Consejos de Seguridad:** Prestar atención a la Ficha Técnica de Seguridad antes de usar este producto.
- Atención:** Las indicaciones de arriba contienen el nivel actual de desarrollo y de la tecnología de aplicación de nuestra empresa. Debido a la multitud de diferentes factores de influencia, esta información – así como otras indicaciones técnicas en forma verbal o por escrito – deben sólo considerarse como datos orientativos. El usuario está obligado en cada caso particular a efectuar propias pruebas y exámenes; A esto cuenta especialmente probar el producto en un lugar poco visible o hacer una muestra.

FT 01.22