

Ficha técnica

página 1 de 1

- Características:** AKEMI® Crystal Clean es un producto de limpieza listo para el uso en forma de spray libre de ácidos y lejías a base de agentes tensioactivos, sustancias auxiliares, sustancias aromáticas y alcoholes. El producto no contiene sustancias que contengan fosfatos. Los agentes tensioactivos contenidos son biodegradables de acuerdo con la legislación vigente para sustancias activas.
- Campo de aplicación:** AKEMI® Crystal Clean es un spray de limpieza de secado rápido para la limpieza diaria y eliminación sencilla de suciedades ligeras como capas ligeras de aceite y grasa, suciedad de la calle en piedra natural y artificial pulida, así como en piedra fina esmaltada y no esmaltada, clinker, superficies de cerámica o similares. AKEMI® Crystal Clean elimina ligeras suciedades de cal y se recomienda por esta razón para el uso en cabinas de ducha y griferías. AKEMI® Crystal Clean es adecuado para eliminar películas de aceite y grasa en superficies de acero inoxidable como p. ej. estantes de la cocina, ollas, etc. Se puede decir que es un producto multiusos apto para casi todo tipo de superficies. Muy adecuado también para cristales, espejos, vitrocerámicas, plásticos, superficies de madera barnizada, armarios de fórmica, etc. El producto puede ser utilizado para la limpieza de superficies que entran en contacto con alimentos (confirmado por un instituto externo alemán de verificación). Las superficies quedan limpias sin estrías.
- Modo de empleo:**
1. Agite el envase bien antes del uso, después abrir la válvula.
 2. Aplique uniformemente sobre la superficie a tratar.
 3. Limpiar las superficies con un paño limpio, húmedo y absorbente.
- Consejos especiales:**
- Asegurarse que no queden restos en el envase antes de arrojarlo a la basura.
 - Para suciedades más fuertes y dependiendo del tipo de suciedad, aplicar AKEMI® Eliminación de capas finas de cemento, AKEMI® Limpieza intensiva, AKEMI® Anti Musgo y Algas, AKEMI® Limpieza de sanitarios o AKEMI® Limpiador de piedra.
- Datos técnicos:**
- | | |
|--------------|----------------------------------|
| Rendimiento: | aprox. 10 - 20 m ² /l |
| Color: | sin color |
| Densidad: | 1.00 g/cm ³ |
| Valor pH: | aprox. 7 |
- Almacenamiento:** 2 años en su envase original bien cerrado, en un lugar fresco.
- Consejos de seguridad:** Prestar atención a la Ficha Técnica de Seguridad.
- 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 07.20