

Ficha técnica

página 1 de 1

- Características:** AKEMI® Techno Ceramic Daily Cleaner es un spray limpiador listo para el uso, libre de ácidos y lejías a base de agentes tensioactivos, sustancias auxiliares, aromáticas y alcoholes. El producto es libre de sustancias las cuales contienen fosfatos. Los agentes tensioactivos contenidos en el producto son fácilmente biodegradables según legislación vigente de la OCDE (confirmada por un instituto de pruebas alemán externo). Si se aplica correctamente, las superficies de cerámica de alta tecnología que se limpian con AKEMI® Techno Ceramic Daily Cleaner son toxicológicamente seguras en contacto con productos alimenticios según la norma DIN 10516 (confirmado por un instituto de pruebas alemán externo).
- Campo de aplicación:** AKEMI® Techno Ceramic Daily Cleaner es un spray de limpieza de secado rápido para la eliminación diaria y fácil de la suciedad ligera, por ejemplo, películas ligeras de aceite y grasa, bebidas secas en superficies de cerámica de alta tecnología de gran tamaño, especialmente en encimeras de cocina, mostradores, lavabos, estantes, etc. AKEMI® Techno Ceramic Daily Cleaner elimina las suciedades ligeras de cal, por lo que también es adecuado para su uso en cabinas de ducha de cerámica y en griferías. Las superficies quedan limpias sin estrías.
- Modo de empleo:**
1. Abrir la válvula.
 2. Aplicar uniformemente sobre la superficie a tratar.
 3. Limpiar la superficie con un paño limpio, húmedo y absorbente.
- Consejos especiales:**
- Para suciedades más fuertes y dependiendo del tipo de suciedad utilizar AKEMI® Techno Ceramic Intensive Cleaner, Good-Bye Stain, Eliminación de moho o Limpieza de sanitarios.
 - Asegurarse de 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:**
- | | |
|--------------|----------------------------------|
| Rendimiento: | aprox. 10 - 20 m ² /l |
| Color: | incolore |
| Densidad: | aprox. 1.00 g/cm ³ |
| Valor pH: | aprox. 7 |
- Almacenamiento:** Cuando se almacena en un lugar seco y fresco (5-25°C) en el envase original sin abrir, al menos 24 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 03.23