

Ficha técnica

página 1 de 2

- Características:** AKEMI® Techno Ceramic Intensive Cleaner es un spray limpiador listo para el uso, sin ácidos ni lejías, y a base de agentes tensioactivos no iónicos, agentes auxiliares, sustancias aromáticas y alcoholes. No contiene fosfatos. Los agentes tensioactivos que contiene son biodegradables según textos en vigor sobre sustancias activas. Si se aplica correctamente, las superficies de piedra natural y artificial limpiadas con AKEMI® Techno Ceramic Intensive Cleaner son toxico-lógicamente 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 Intensive Cleaner es adecuado para la limpieza rápida y a fondo de encimeras de cocina, mostradores, revestimientos de paredes y otras superficies de cerámica de alta tecnología. El producto se utiliza para la suciedad intensa, por ejemplo, incrustaciones debidas a residuos de alimentos, capas de aceite y grasa, depósitos de jabón.
- Modo de empleo:**
1. Aplicar uniformemente sobre las superficies a tratar.
 2. Repartir con un paño húmedo y dejar actuar brevemente.
 3. A continuación, recoger la suciedad con un paño húmedo y frotar después con un paño limpio y sin pelusas hasta que no se vean más rayas o estrías.
 4. Repetir el proceso en caso de suciedad más intensa. Si es necesario, utilizar un cepillo.
- Consejos especiales:**
- AKEMI® Techno Ceramic Intensive Cleaner no debe utilizarse sobre superficies sensibles a los disolventes, materiales plásticos o caucho. En caso de duda, hacer una prueba en un lugar poco visible.
 - Un exceso del producto puede causar manchas o estrás. Estas pueden ser eliminadas con agua.
 - 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:**
- Color: sin color
Densidad: aprox. 1.0 g/cm³
Valor pH: aprox. 10
- 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

FT 01.22

Ficha técnica

página 2 de 2

especialmente probar el producto en un lugar poco visible o hacer una muestra.