

Ficha técnica

página 1 de 2

Características:

AKEMI® Crystal Clean es un producto de limpieza concentrado 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 tensioactivos contenidos son fácilmente biodegradables según la legislación vigente de la OCDE (confirmado por un instituto de pruebas alemán externo). Si se aplica correctamente, las superficies de piedra natural y artificial limpiadas con AKEMI® Crystal Clean 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® Crystal Clean es un producto de limpieza de secado rápido. Es especialmente adecuado para la limpieza sencilla de suciedades ligeras como capas ligeras de aceite y grasa, suciedad de la calle en piedras naturales y artificiales pulidas, así como en piedra fina esmaltada y no esmaltada, clínquer, superficies de cerámica o similares. 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. Diluir con agua en la relación 1:50 hasta 1:100.

Tabla de mezcla con distintas concentraciones:

	1:50	1:75	1:100
Crystal Clean	100 ml	aprox. 70 ml	50 ml
agua	5 l	5 l	5 l

2. Limpiar las superficies con un paño limpio, húmedo y absorbente.
3. Eliminar el exceso de agua con un paño, dejar secar la superficie.

Consejos especiales:

- No aplique el limpiador concentrado en superficies sensibles a los disolventes. En caso de duda, realice una prueba en una zona poco visible.
- Para suciedades más fuertes aplicar AKEMI® Crystal Clean sin diluir o, dependiendo del tipo de suciedad, utilizar AKEMI® Eliminación de capas finas de cemento, Limpieza intensiva, Good-Bye Stain, Eliminación de moho, Limpieza de sanitarios o Limpiador de piedra.
- Asegurarse que no queden restos en el envase antes de arrojarlo a la basura.
- Reciclaje de acuerdo con las especificaciones de la Decisión 97/129/CE sobre la Directiva de envases 94/62/CE.

FT 03.22

Ficha técnica

página 2 de 2

Datos técnicos:	Rendimiento:	aprox. 10 - 20 aplicaciones/litro del producto concentrado (según la tabla de arriba)
	Color:	sin color
	Densidad:	aprox. 0.98 g/cm ³
	Valor pH:	aprox. 8 - 9 (en el producto concentrado)

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.