



STONETECH® KlenzAll™ Cleaner

DS-215E-0324

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOMBRE DEL PRODUCTO

STONETECH® KlenzAll™ Cleaner

2. FABRICANTE

LATICRETE International, Inc.

1 LATICRETE Park North

Bethany, CT 06524-3423 USA

Teléfono: +1.203.393.0010, ext. 1235

Línea telefónica gratuita: 1.800.243.4788, ext.

1235

Fax: +1.203.393.1684

Sitio de Internet: laticrete.com

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® KlenzAll™ Limpiador es un limpiador alcalino de alta resistencia diseñado para eliminar la tierra, grasa y suciedad más difíciles de piedra natural, azulejos, mampostería y lechada. Limpia, desengrasa y prepara la superficie para repetir el sellado; puede usarse sobre piedra; y cuenta con un bajo contenido de COV. Está disponible en fórmulas concentradas y listas para usar, para la utilización en áreas de uso intenso, como encimeras, paredes o pisos.

Usos

- Encimeras
- Salpicaderos
- Pisos
- Paredes

Ventajas

- Para piedra natural, azulejos, mampostería y lechada
- Elimina tierra, grasa y suciedad difíciles

- Limpia, desengrasa y prepara la superficie para repetir el sellado
- Apto para el uso sobre piedra; no dejará marcas
- Fórmula alcalina, de base acuosa
- Fórmulas listas para usar o concentradas

Sustratos adecuados

Presentación

EE. UU.

FÓRMULA LISTA PARA USAR

- ST319-0624-10: Pulverizador de 24 oz (709 ml) - 6 unidades/caja

FÓRMULA CONCENTRADA

- ST319-1202-20: Envase de muestra de 2 oz (59 ml) - 12 unidades/caja
- ST319-0632-20: Cuarto de galón/32 oz (946 ml) - 6 unidades/caja
- ST319-0401-20: Galón/128 oz (3.8 l) - 4 unidades/caja
- ST319-0105-20: Tambor de 5 galones (18.9 ml) - 1 unidad

CANADÁ

LISTO PARA USAR

- ST355-0624-10: Pulverizador de 24 oz (709 ml) - 6 unidades/caja

FÓRMULA CONCENTRADA

- ST355-0632-20: Cuarto de galón/32 oz (946 ml) - 6 unidades/caja
- ST355-0401-20: Galón/128 oz (3.8 l) - 4 unidades/caja

Precauciones

- Consulte la ficha de seguridad de materiales (SDS) para obtener más información sobre la seguridad.
- Inhalación: Lleve a la persona afectada al aire libre y manténgala en reposo en una posición cómoda para que pueda respirar. Acuda al médico si persisten las molestias.
- Contacto con la piel: Quítese la ropa contaminada de inmediato y lávese la piel con agua y jabón. Acuda al médico de inmediato.
- Contacto con los ojos: enjuáguese inmediatamente los ojos con abundante agua durante al menos 15 minutos. Quítese las lentes de contacto, si las lleva y es fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Consulte a un médico de inmediato.
- Ingestión: Enjuagar la boca. No provocar el vómito. Si vomita, mantenga la cabeza baja para que no ingrese contenido del estómago en los pulmones. Acuda al

médico. Instrucciones de almacenamiento y manipulación: CORROSIVO. NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN. PUEDE CAUSAR QUEMADURAS GRAVES EN LOS OJOS Y LA PIEL, ADEMÁS DE IRRITACIÓN EN LAS VÍAS RESPIRATORIAS. No ingiera este producto. Evite el contacto con los ojos y con la piel. Use gafas de protección y guantes. Evite la exposición prolongada a los vapores. Utilizar en un área bien ventilada. En el caso de que se pulverice el producto en varias ocasiones o con fines profesionales, se recomienda utilizar una mascarilla. Consultar la FDS. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. No congele ni almacene el producto por encima de 100 °F (38 °C). No mezclar con otros productos químicos. No verter en cursos de agua naturales.

4. DATOS TÉCNICOS

Información del producto VOC/LEED

Uso intensivo: 0.93% (producto para el consumidor)

Propiedades físicas

Forma	Líquida
Color	Amarillo claro
Olor	Leve

Las especificaciones están sujetas a cambios sin notificación. Los resultados exhibidos son representativos pero reflejan los procedimientos de prueba utilizados. El desempeño real en el área de trabajo dependerá de los métodos de instalación y de las condiciones del lugar.

5. INSTALACIÓN

Preparación de superficies para STONETECH® KlenzAll™ Limpiador - Fórmula concentrada

Lea toda la etiqueta antes de usar este producto. Use solo según las instrucciones. Siempre haga una prueba en una zona pequeña y discreta para determinar la facilidad del uso y los resultados deseados. Asegúrese de barrer o aspirar todas las superficies a limpiar para eliminar los restos sueltos. Evite el contacto del producto con la piel y los ojos. Use gafas de protección, guantes, mangas largas y pantalones largos al manipular la fórmula concentrada. Asegúrese de que el área de trabajo esté bien ventilada durante la aplicación y hasta que la superficie esté seca. Mantenga lejos a los niños y a las mascotas durante la aplicación y el secado.

Indicaciones para la fórmula concentrada

1. Diluya el limpiador concentrado con agua tibia, de conformidad con el siguiente cuadro de mezclado:

Uso	STONETECH® KlenzAll™ Limpiador	Agua tibia	pH
Uso intensivo	1 parte	2 partes	11.3
Uso medio	1 parte	4 partes	11.0
Uso liviano	1 parte	8 partes	10.7
Neutralizador de ácido	1 parte	32 partes	10.5

2. Aplique la solución mezclada con una mopa, un paño limpio o un pulverizador. Evite aplicar el limpiador en superficies que no desee tratar.
3. Frote levemente la superficie con un cepillo o una máquina de piso según sea necesario.
4. Retire el STONETECH® KlenzAll™ limpiador con un paño limpio, una aspiradora en seco/húmedo o una mopa húmeda.
5. Enjuague bien la superficie con agua limpia.
6. Vuelva a sellar el área limpiada con un sellador STONETECH.

Indicaciones para la fórmula lista para usar

1. Pulverice directamente sobre el área manchada. Evite aplicar el producto en superficies que no desee tratar.
2. Frote la superficie con un paño limpio o un cepillo de nailon rígido según sea necesario.
3. Retire el STONETECH KlenzAll Limpiador con una toalla seca y limpia, o una mopa.
4. Enjuague bien el área con agua limpia.
5. Vuelva a sellar el área limpiada con un sellador STONETECH.

6. DISPONIBILIDAD Y COSTO

Disponibilidad

Los materiales LATICRETE® y LATAPOXY® están disponibles en todo el mundo.

Para obtener información sobre los distribuidores, llame a:

Línea telefónica gratuita: 1.800.243.4788
Teléfono: +1.203.393.0010

Para obtener información sobre los distribuidores en Internet, visite LATICRETE en laticrete.com

Costo

Comuníquese con un distribuidor de LATICRETE de su zona.

7. GARANTÍA

Consulte la Sección 10. SISTEMAS ESPECIALES:

8. MANTENIMIENTO

Los limpiadores altamente alcalinos, ácidos, amoniacados o abrasivos no son necesarios para el

mantenimiento diario; además, pueden degradar el sellador, lo que afectará negativamente su resistencia a las manchas. Se recomienda realizar la limpieza rutinaria de azulejos y piedras con un limpiador de pH neutro, como STONETECH® Limpiador de piedras y azulejos. En el caso de que haya suciedad resistente, difícil de eliminar, utilice STONETECH KlenzAll™ Limpiador. Nota: Antes de utilizar cualquier material de limpieza en una instalación de baldosas, piedra, etc., haga una prueba en una zona discreta o en un trozo de baldosa para asegurarse de obtener los resultados deseados. Para obtener información adicional, consulte la hoja de datos técnicos (TDS) 262 - Guía para el cuidado de piedra y baldosas.

9. DEPARTAMENTO DE ASISTENCIA TÉCNICA

Asistencia técnica

Para obtener más información, comuníquese con la Línea Directa del Departamento de Asistencia Técnica de LATICRETE:

Línea telefónica gratuita:

1.800.243.4788, ext. 1235

Teléfono: +1.203.393.0010, ext.
1235

Fax: +1.203.393.1948

Material informativo sobre aspectos técnicos y de seguridad

Para obtener material sobre aspectos técnicos y de seguridad, visite nuestro sitio web en laticrete.com.

10. SISTEMAS ESPECIALES

Podrá obtener más información sobre los productos en nuestro sitio web laticrete.com. A continuación, encontrará una lista de documentos afines:

- Hoja de datos DS 230.13: LATICRETE Garantía de producto
- DS 211.0: STONETECH Stone & Tile Cleaner
- DS 215.0: STONETECH KlenzAll Limpiador
- TDS 262: Guía para el cuidado de piedras y baldosas

LATICRETE International, Inc.

One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com

© 2024 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.