



# STONETECH® Limpiador de piedras y azulejos

DS-211E-0724

**Globally Proven  
Construction Solutions**



## 1. NOMBRE DEL PRODUCTO

STONETECH® Limpiador de piedras y azulejos

## 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](http://laticrete.com)

## 3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® Limpiador de piedras y azulejos está formulado para eliminar los derrames, la suciedad y la grasa difíciles de todos los días de la piedra natural, azulejos, mampostería y lechada. A diferencia de otros limpiadores domésticos, que son altamente ácidos y abrasivos, STONETECH Limpiador de piedras y azulejos tiene un pH neutro y es suave con la piedra natural, pero lo suficientemente fuerte como para eliminar la suciedad diaria difícil sin deteriorar ni dañar la superficie. Ideal para uso diario en encimeras, salpicaderos, tocadores, paredes y pisos, entre otros. Está disponible en fórmulas concentradas y listas para usar, y tiene un aroma limpio y fresco.

### Usos

- Encimeras
- Salpicaderos
- Pisos
- Paredes

- Interior y exterior

### Ventajas

- Limpiador diario: limpia la suciedad cotidiana
- Fórmula de pH neutro: limpia suavemente sin deteriorar la piedra natural, los azulejos y la lechada.
- Deja un aroma fresco y limpio
- Mejor calidad del aire en interiores
- Disponible en fórmulas listas para usar o concentradas

### Sustratos adecuados

### Presentación

#### EE. UU.

#### LISTO PARA USAR

- ST341-0624-10: pulverizador CITRUS de 24 oz (709 ml), 6 unidades / caja

#### FÓRMULA CONCENTRADA

- ST341-0632-20: envase de cuarto de galón/32 oz (946 ml) CITRUS, 6 unidades / caja
- ST341-0401-20: envase de galón/128 oz (3.8 l) CITRUS, 4 unidades / caja

#### CANADÁ

#### LISTO PARA USAR

- ST369-0624-10: pulverizador CITRUS de 24 oz (709 ml), 6 unidades / caja

#### FÓRMULA CONCENTRADA

- ST369-0401-20: envase de galón/128oz (3.8ML) CITRUS, 4 unidades / caja

### Rendimiento aproximado

- 1 cuarto de galón (946 ml) de la fórmula concentrada equivale a 16 galones (60.6 l) de solución de limpieza
- 1 galón (3.8 l) de concentrado equivale a 64 galones (242.3 l) de solución de limpieza

### 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: lávese con agua y jabón. Acuda al médico si se presentan los síntomas.

- 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. Acuda al médico si persisten las molestias.
- Instrucciones de almacenamiento y manipulación: PUEDE SER NOCIVO SI SE INGIERE. PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN OCULAR, CUTÁNEA Y RESPIRATORIA. No ingiera este producto. Evite el contacto con los ojos y con la piel. Evite la exposición prolongada a los vapores. Use gafas de protección y guantes al manipular la fórmula concentrada. MANTENGA 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

Contenido de COV:

1.0% (Limpiador de piedras y azulejos listo para usar)

0.0% (Limpiador de piedras y azulejos fórmula concentrada)

##### Propiedades físicas

Forma	Líquida
Color	Incoloro
Olor	Ligero
pH	6-7

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 superficie para la fórmula concentrada

Lea toda la etiqueta antes de usar este producto. Use solo según las instrucciones. Asegúrese de barrer o aspirar las superficies por limpiar para quitar los restos sueltos. Evite el contacto del producto con la piel y los ojos. Use gafas de protección y guantes al manipular la fórmula concentrada. Mantenga lejos a los niños y a las mascotas durante la aplicación y el secado.

##### Indicaciones para la fórmula concentrada

1. Diluya la fórmula concentrada de STONETECH Limpiador de piedras y azulejos con agua tibia teniendo en cuenta el siguiente cuadro de mezclado:

Uso	STONETECH® Limpiador de piedras y azulejos	Agua tibia
Uso liviano	2 oz. (59 mL)	1 galón (3.8 l)
Uso intensivo	4 oz. (118 mL)	1 galón (3.8 l)

2. Aplique la solución mixta con un trapeador húmedo, una esponja o equipo de limpieza profesional adecuado.
3. Limpie toda el área con un trapeador y cambie la solución de limpieza con frecuencia para asegurarse de que la suciedad no se vuelva a depositar. Limpie o enjuague el área limpia.
4. Deje que el área se seque completamente antes de usarla.

##### Instrucciones para aplicar el limpiador listo para usar

1. Pulverice directamente sobre el área manchada.
2. Limpie con una toalla seca, un paño sin pelusas o una esponja. No requiere enjuague.
3. Repita en áreas muy sucias con un estropajo no abrasivo y limpie con una toalla seca

#### 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](http://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 deteriorar 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. Para suciedad resistente o difícil de eliminar, use STONETECH KlenzAll™ Limpiador, una almohadilla de nailon para restregar o un cepillo de cerdas duras y mango largo. 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](http://laticrete.com).

## 10. SISTEMAS ESPECIALES

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

- 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](http://www.laticrete.com)

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