



STONETECH® Restore™ Limpiador con Ácido

DS 216.0-0516

**Globally Proven
Construction Solutions**



NO lo use en hormigón coloreado, granito teñido ni en piedras sensibles a los ácidos como mármol, piedra caliza y travertino.

Números de artículos y presentación

Fórmula lista para usar

D12550808 - Muestra de 59 ml (2 onzas), 12 unidades por paquete

D14446083 - Concentrado de 946 ml (32 onzas), 6 unidades por paquete, 600 unidades por paleta

D12447024 - 3.8 l (1 gal.), 4 unidades por paquete, 160 unidades por paleta

D12447035 - 18.9 ml (5 gal.), 1 unidad por paquete, 48 unidades por paleta

Productos que se encuentran a la venta únicamente en Canadá:

D14603005 - 946 ml (32 onzas), 6 unidades por paquete, 600 unidades por paleta

Vida útil en almacenamiento

Los envases sellados de fábrica de este producto están garantizados por su alta calidad por dos (2) años, si se almacenan a temperaturas mayores de 10 °C (50 °F) y menores de 32 °C (90 °F).

Contenido de compuestos orgánicos volátiles

0.0% del producto del consumidor

Precauciones

Para obtener más información sobre la seguridad, consulte la hoja de datos de seguridad del material.

- **Inhalación:** Lleve a la víctima al aire libre y asegúrese de que permanezca en reposo en una posición que le resulte cómoda para respirar. Obtenga atención médica si continúan las molestias.
- **Contacto con la piel:** Quítese la ropa contaminada de inmediato. Las quemaduras químicas deben tratarse con la ayuda de un médico. Lave la ropa contaminada antes de volver a utilizarla. Obtenga atención médica de inmediato.
- **Contacto con los ojos:** Inmediatamente, enjuáguese los ojos con abundante agua durante al menos 15 minutos. Si tiene, quítese los lentes de contacto y continúe con el enjuague. Obtenga atención médica de inmediato.
- **Ingestión:** Enjuáguese la boca. No provoque el vómito. Si tiene vómito, mantenga la cabeza hacia abajo para que el contenido del estómago no entre en los pulmones. Obtenga atención médica si continúan las molestias.

Instrucciones de almacenamiento y manejo

CORROSIVO. PERJUDICIAL SI SE INGIERE. PUEDE CAUSAR SEVERAS QUEMADURAS EN LOS OJOS Y EN LA PIEL, Y PUEDE IRRITAR LAS VÍAS RESPIRATORIAS. No ingerir. Evite el contacto

1. NOMBRE DEL PRODUCTO

STONETECH® Restore™ Limpiador con Ácido

2. FABRICANTE

LATICRETE International, Inc.
1 LATICRETE Park North
Bethany, CT 06524-3423, EE. UU.

Teléfono: +1.203.393.0010
Línea telefónica gratuita: 1.888.786.6343
Fax: +1.203.393.1684
Sitio web: www.laticrete.com

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® Restore™ Limpiador con Ácido es un limpiador ácido de uso intensivo que renueva la apariencia del revestimiento y la boquilla.

Usos (interiores y exteriores)

- Barras de cocina
- Zócalos de barras de cocina
- Pisos
- Paredes

Ventajas

- Elimina los depósitos de agua dura, las opacidades de la boquilla, la eflorescencia y los residuos de jabón
- Rendimiento de nivel profesional
- Fórmula ácida a base de agua
- Fórmulas concentradas

Superficies recomendadas

Revestimiento, boquilla y piedra natural, como:

- Revestimiento cerámico
- Porcelanato
- Granito
- Pizarra
- Arenisca

con los ojos y la piel. Use gafas de protección y guantes. Evite la exposición prolongada a los vapores o rocíos. Use en un área bien ventilada. Si se utiliza rociador de manera profesional o continua, se recomienda el uso de una mascarilla. Consulte la hoja de datos de seguridad del material. **MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** No congele ni almacene a temperaturas mayores de 38°C (100 °F). No lo mezcle con otros productos químicos. No tire el producto en vías fluviales.

4. DATOS TÉCNICOS

Propiedades físicas

Forma	Líquida
Color	Incoloro
Olor	Leve
pH	<1

5. INSTALACIÓN

Preparación de la superficie para STONETECH® Restore™ Limpiador con Ácido

Lea la etiqueta completa antes de usar el producto. Use el producto sólo como se indica. Siempre realice una prueba en un área pequeña y poco visible para determinar si el producto necesita dilución y para conocer su efectividad. Asegúrese de barrer y aspirar todas las superficies que desea limpiar para eliminar materias residuales. La dilución para usos intensivos puede oscurecer algunas superficies. **Este limpiador a base de ácido dañará o dejará marcas en la mayoría de las superficies de mármol, piedra caliza y travertino.** Además, corroerá o dejará marcas en la mayoría de las superficies de metal. Evite el contacto con la piel y los ojos. Use gafas de protección, guantes, mangas largas y pantalones largos al manipular el producto. Asegúrese de que el área de trabajo esté bien ventilada durante la aplicación y hasta que la superficie haya secado. Mantenga a los niños y a las mascotas lejos del área de trabajo durante la aplicación y el secado.

Indicaciones

Diluya el limpiador concentrado en agua tibia según la tabla de mezcla que se presenta a continuación:

1.

Usos	STONETECH® Restore™ Limpiador con Ácido	Agua tibia	pH
Uso intensivo	1 parte	1 parte	<1
Uso medio	1 parte	4 partes	1.2
Uso liviano	1 parte	16 partes	1.4

- Cubra y proteja los metales u otras superficies que no desee tratar. Aplique la solución mezclada con un trapeador o paño limpio.
- Frote con un cepillo de cerdas o pulidora, según sea necesario.
- Elimine STONETECH® Restore™ Limpiador con Ácido utilizando un paño limpio, una aspiradora para agua y polvo o un trapeador húmedo
- Limpie bien el área con agua limpia y seque.
- Lave bien todas las superficies de metal con agua limpia. Limpie y enjuague el equipo con agua.
- Vuelva a sellar el área limpia con un sellador STONETECH (es decir, con STONETECH Bulletproof® Sellador).

6. DISPONIBILIDAD Y COSTO

Disponibilidad

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

Para obtener información sobre los distribuidores, llame a:

Línea telefónica gratuita: 1.888.786.6343

Teléfono: +1.203.393.0010

Para obtener información sobre los distribuidores por Internet, visite LATICRETE en www.stonetech.com o www.laticrete.com

Costo

Comuníquese con un distribuidor de LATICRETE de su zona.

7. GARANTÍA

Consulte la Sección 10. SISTEMAS ESPECIALES:

DS 230.13E: Garantía del producto LATICRETE

8. MANTENIMIENTO

Los productos de limpieza altamente alcalinos, ácidos, abrasivos o con amoníaco no son necesarios para el mantenimiento diario, y es posible que degraden el sellador, afectando de manera adversa su resistencia a las manchas. Para las limpiezas de rutina de revestimiento y piedra, recomendamos un producto de limpieza de pH neutro como STONETECH Limpiador para Piedra y Revestimiento. Para las manchas persistentes o difíciles de quitar, utilice STONETECH KlenzAll™ Limpiador con una almohadilla para frotar de nylon o un cepillo largo de cerdas duras. Recuerde: Antes de usar un producto de limpieza en una instalación de revestimiento, piedra o de cualquier otro tipo, haga una prueba en un sector poco visible o en una pieza del revestimiento para asegurarse de que los resultados sean los deseados. Para obtener información adicional, consulte la especificación técnica TDS 262: Guía para el cuidado de piedra y revestimiento.

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: 1.888.786.6343, ext. 2

Teléfono: +1.203.393.0010, ext. 235

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 www.laticrete.com o www.stonetech.com.

10. SISTEMAS ESPECIALES

Para obtener más información sobre los productos, visite nuestro sitio web en www.stonetech.com. A continuación, encontrará una lista de documentos afines:

DS 230.13E: Garantía del producto LATICRETE

DS 211.0E: STONETECH Limpiador de Piedra y Revestimiento

DS 215.0E: STONETECH KlenzAll Limpiador

DS 282.0E: STONETECH Bulletproof

TDS 262: Guía para el cuidado de piedra y revestimiento

LATICRETE International, Inc.
One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com
©2016 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.