

STONPROTEC® Limpiador ácido

Línea limpieza - Ficha técnica

Versión anterior: Diciembre 2016 - LL
Última versión: noviembre 2023 - AS



DESCRIPCIÓN

Limpiador **ácido** especializado para final de obra. Remueve suciedad de productos base cemento y pinturas, en superficies no sensibles al ácido como mármoles brillados o porcelanatos.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Desincrusta brumas de boquilla, restos de morteros y eflorescencias.
- Remueve depósitos minerales de cal o manchas de óxidos.



Deteriora tratamientos de protección y sellados de revestimientos.
No apto para materiales sensibles al ácido o pulidas.

Nivel de
suciedad

Alto



**SUPERFICIES
APTAS:**

- Granito natural
- Pizarra
- Ladrillo
- Mármol no brillado
- Cerámicas esmaltadas
- Gres
- Fachaleta

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Contiene: Agua, tensioactivo anfotérico, tensioactivo no iónico, ácido orgánico y conservante.

Aspecto: Líquido incoloro.

Olor: Característico a ácido.

Densidad: 1000-1050

pH: **1-1.5**

Conservación: 1 año - envase original.


Registro Sanitario: NSOH09453-20CO

RENDIMIENTO APROXIMADO – FRECUENCIA

Dilución: No se recomienda
Limpieza inicial - extraordinaria: 60 m²/litro

*Los valores de rendimiento para los productos de limpieza, brillo, restauración y protección son variables conforme a la naturaleza de la superficie (absorción, nivel y tipo de suciedad), métodos y herramientas de aplicación. Los datos suministrados de rendimiento son una referencia basados en las estadísticas de **GRANITOS Y MARMOLES S.A.S.** no constituye un compromiso.*

MODEO DE EMPLEO

Antes de utilizar el producto asegúrese de tener todos los elemento de protección  personal requeridos (guantes, gafas, mascarilla). Cualquier inquietud consulte ficha de seguridad del producto. Antes de realizar el procedimiento pruebe en un área poco notoria, para confirmar los resultados deseados.

Barra y remueva polvo, tierra o residuos acumulados sobre la superficie a tratar. Proteja muebles, plantas, espejos de agua, zonas de tránsito durante su uso. Humedezca la superficie a tratar, aplique directamente **STONPROTEC® Limpiador ácido** sobre la superficie, deje actuar por máximo cinco minutos, luego frote con un cepillo de cerdas duras y enjuague con abundante agua. Absténgase de usar el atomizador si hay corrientes de vientos en la zona de trabajo. No realice coberturas de limpieza superiores e 1,5 m². No permita que seque el producto sobre la superficie, el enjuague inadecuado del producto

PRESENTACIÓN

Envase plástico x 600 cc
Envase plástico x 4 L

PRECAUCIONES Y SEGURIDAD

Nunca debe ser mezclado con productos clorados, ni en general con ningún otro limpiador o sustancia química. Para su aplicación utilice guantes de caucho, gafas y mascarilla de seguridad. Evite el contacto con la piel. Manténgase fuera del alcance de los niños, en caso de ingestión accidental consulte de inmediato al médico, en caso de contacto con los ojos o piel lavar con abundante agua. Líquido corrosivo. Cualquier duda o inquietud consulte la ficha de datos de seguridad del producto o comuníquese con el departamento técnico.



STONPROTEC® Limpiador ácido

Línea limpieza - Ficha técnica

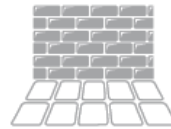


Versión anterior: Diciembre 2016 - LL
Última versión: noviembre 2023 - AS

puede cambiar la apariencia de la superficie. En ocasiones es posible que tenga que repetir el ciclo de lavado para lograr mejor resultado.

ÁREAS RECOMENDAS DE APLICACIÓN

Pisos y paredes



MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Mantenga en un lugar fresco, seco y debidamente cerrado en sus envases originales protegido de los rayos solares directos. En estas condiciones el producto tiene un 1 año de almacenamiento a partir de la fecha de fabricación. Si el material ha sido conservado por un tiempo superior al recomendado para el almacenamiento, o bien en condiciones no idóneas, no significa que sea inutilizable; es necesario efectuar previamente un control de calidad sobre las características inherentes a su aplicación.

Evite golpear el envase.

RESPONSABILIDAD

La información suministrada está basada en nuestro propio conocimiento, investigaciones, estudios, experiencia, e instituciones de la familia de productos a la fecha de la última versión. El producto debe ser almacenado y manipulado de manera adecuada.

Los usuarios deben verificar la idoneidad de la información suministrada de acuerdo con el uso específico del producto. Los usuarios tienen que verificar bajo su propia responsabilidad si el producto aquí descrito es apropiado al uso para el cual ha sido destinado, procediendo a todas las pruebas preliminares que resulten necesarias. Este documento no debe ser considerado como garantía de alguna propiedad específica del producto. En la práctica, son particulares las diferencias en los materiales, sustratos, herramientas y condiciones de uso que esta información o cualquier recomendación escrita, no puede deducir garantía alguna respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto para una finalidad específica, así como una responsabilidad alguna que surja de cualquier relación legal, ya que el producto no está sujeto a control directo de **GRANITOS Y MÁRMOLES S.A.S**

Los usuarios deben, bajo su propia responsabilidad, cumplir con las normas de higiene, seguridad y salud industrial. **GRANITOS Y MÁRMOLES S.A.S** no asume responsabilidad por el uso impropio o inadecuado del producto.

Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras condiciones de venta y despacho pactadas en el contrato comercial.

Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la ficha técnica, cuyas versiones estarán publicadas en página www.gramar.com o puede solicitarlas a departamento técnico.

