

# STONPROTEC® Limpieza intensiva

## Línea limpieza - Ficha técnica



Versión anterior: agosto 2021 - TC  
Última versión: noviembre 2023 - AS



### DESCRIPCIÓN

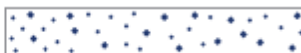
Limpiador profundo **pH levemente alcalino**, para todo tipo de acabados duros de construcción. Ideal para limpieza profunda o mantenimientos extraordinarios de piedras naturales, cerámicas y porcelanatos. Remueve grasas pesadas, suciedad en general, películas de ceras, película residual formada por productos de limpieza regular, residuos ligeros de cemento al finalizar obra. Este producto se puede usar sobre piedras naturales de acabado brillante sin alterar su apariencia.

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Limpiador profundo **NO ÁCIDO**, no afecta brillo de piedra natural.
- Recomendado para limpieza final de obras y fachadas.
- **Desengrasante - Ideal para mantenimiento profundo o extraordinario.**
- No deteriora tratamientos de protección y sellado de revestimientos.
- Producto concentrado admite dilución.

Nivel de suciedad

Moderado



### SUPERFICIES

#### APTAS:

- Piedra natural
- Porcelanato
- Ladrillo
- Quarzstone®
- Cerámica
- Gres
- Gramarstone®

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Contiene:** Agua, agentes tensioactivos: aniónicos y anfotéricos; etilenglicol monobutil éter, estabilizante y conservante.

**Aspecto:** Líquido translucido incoloro.

**Olor:** Característico a limpiador.

**Densidad:** 1000-1050

**pH:** **8,5-10.0**

**Conservación:** 1 año-envase original.

**Registro Sanitario:** NSOH08796-20 (nuevo registro)

### RENDIMIENTO APROXIMADO

**Dilución:** (Producto STONPROTEC®: Agua).  
**Limpieza profunda:** (1:30 hasta 1:50) 50 - 100 m<sup>2</sup>/litro  
**Limpieza periódica:** (1:50 hasta 1:100) 300-500 m<sup>2</sup>/litro  
**Rendimiento ISSA de Consumo producto desengrasante - con máquina tipo scrubber:** 30 m<sup>2</sup>/ L limpiador diluido.

*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

**La superficie a tratar debe estar barrida libre de polvo. Limpieza de suciedad moderada con tráfico medio-Alto y frecuencia periódica.** Diluya STONPROTEC® Limpieza Intensiva con agua conforme a las recomendaciones de dilución y el nivel de limpieza requerido, por ejemplo, mezcle 1 parte de STONPROTEC® Limpieza Intensiva a 50 partes de agua en un balde (100 ml de producto a 5 Litros de agua). Impregne el área a limpiar y deje actuar por espacio de 5 a 10 minutos, dependiendo del tipo y nivel de la suciedad refregue con un escoba, máquinas rotatorias o tipo scrubber (Limpia- aspira) en conjunto con pad de fibras color rojo o cepillo; asegúrese que no afecte la apariencia de la superficie. Enjuague con abundante agua hasta que no salga espuma. No permita que seque el producto sobre la superficie, el enjuague inadecuado del producto puede cambiar la apariencia de la superficie. En caso de suciedad extrema puede disminuir o no utilizar dilución, si no es eficiente en estas condiciones considere utilizar un limpiador más energético como STONPROTEC® Limpia Juntas o STONPROTEC® Limpia Fachadas y terrazas si no es un revestimiento sensible a pH ácido.

### PRESENTACIÓN

Envase plástico x 600 cc  
Envase plástico x 2 L  
Envase plástico x 4 L  
Envase plástico x 200 L

### PRECAUCIONES Y SEGURIDAD

Producto químico con pH básico. Para su aplicación utilice guantes de caucho. Manténgase fuera del alcance de los niños; en caso de ingestión accidental consulte de inmediato al médico, en caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua. Cualquier duda o inquietud consulte la ficha de datos de seguridad del producto o comuníquese con el departamento técnico.

### ÁREAS RECOMENDAS DE APLICACIÓN

#### Baños



#### Cocinas



#### Pisos y paredes



#### Fachadas y terrazas



Versión anterior: agosto 2021 - TC  
Última versión: noviembre 2023 - AS

### 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.grammar.com](http://www.grammar.com) o puede solicitarlas a departamento técnico.

