

# STONE TOP CARE

Crema de mantenimiento para encimeras de baño o cocina realizadas en piedra natural, cuarzo o aglomerados



**STONE TOP CARE** es un producto desarrollado para el mantenimiento de encimeras de cocina y baño, mesas de mármol, granito, aglomerados de mármol-resina o silicio-resina. **STONE TOP CARE** cuando se utiliza de forma constante, impide la formación de manchas causadas por el depósito calcáreo de agua. En presencia de este tipo de mancha o ligera corrosión, será posible eliminarla fácilmente utilizando nuestro kit de reparación.

**STONE TOP CARE** es un producto específico para el mantenimiento de encimeras de cocina o baño, de superficies de trabajo o mesas realizadas en mármol, granito, aglomerados de mármol-resina o aglomerados de cuarzo-resina. Por su formulación particular **STONE TOP CARE**, cuando se utiliza regularmente, previene e impide la formación de manchas causadas por el depósito calcáreo naturalmente provocado por el agua. Además, el producto realza el brillo de la superficie proporcionando buenas propiedades hidrófugas, facilitando también el mantenimiento ordinario de la superficie en la que se utiliza.

En presencia de este tipo de manchas o ligeras corrosiones en la superficie, será posible eliminarla fácilmente utilizando el **KIT DE REPARACIÓN** Faber

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ✓ Solución específica para encimeras, mesas y superficies de trabajo
- ✓ Listo para usar
- ✓ Realza el brillo de la superficie
- ✓ Aumenta la sencillez de mantenimiento de la superficie
- ✓ Proporciona buenas propiedades hidrófugas
- ✓ Impide los depósitos y las manchas de cal

## ÁMBITOS DE APLICACIÓN

Producto **idóneo** para aplicación en interiores.

Producto **idóneo** para aplicación en: Barro cocido, terracota, gres porcelánico, granito, clinker, cerámica esmaltada, pórfido, aglomerado de cuarzo-resina, piedras naturales no sensibles a los ácidos.

## RENDIMIENTO

15/20 m<sup>2</sup>/l

## HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Paño, esponja

## FASES DE APLICACIÓN

### Preparación y limpieza del soporte

1. Limpiar meticulosamente el soporte procurando eliminar el polvo y la suciedad presentes en la superficie.
2. No aplicar FINISHING WAX en soportes mojados o húmedos.
3. Aplicar FINISHING WAX en soportes con temperatura en superficie comprendida entre +5 y +40°C
4. En presencia de superficies adyacentes en las que no se quiere aplicar el producto, es necesario protegerlas.

### Aplicación

5. El producto debe aplicarse puro sin necesidad de diluirlo. Distribuir sobre una superficie seca y limpia una capa fina y uniforme de producto utilizando la herramienta que se prefiera, procurando realizar una capa lo más uniforme posible para cubrir toda la superficie.
6. Esperar a que el disolvente presente en el compuesto se evapore parcialmente (unos 5 minutos) y realizar luego el pulido de la superficie utilizando un disco blanco, un paño o una esponja. Realizar movimientos rotatorios hasta obtener el secado completo de la superficie.

### Tiempo de secado

Cuando el producto esté seco, esperar al menos 1 hora para obtener el secado del producto.

### Restablecimiento del tránsito sobre la superficie

Después de 2-3 horas, enjuagar con agua la superficie. Entonces será posible reutilizar la superficie.

## PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS PARA LA LIMPIEZA Y EL MANTENIMIENTO

Posteriormente al tratamiento con STONE TOP CARE es preciso mantener limpia la superficie con el producto Faber adecuado, como por ejemplo CONSTANCE CLEANER, a elegir en función de las características de la superficie. El mantenimiento periódico debe ser efectuado aplicando STONE TOP CARE siguiendo las indicaciones mencionadas arriba.

## INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto en soporte mojado o sobrecalentado
- Para la aplicación en superficies de reciente colocación o rejuntado, esperar el curado completo de la masilla o el adhesivo.
- No utilizar en combinación con otros productos químicos.
- Antes de aplicar el producto sobre toda la superficie es aconsejable realizar una prueba preventiva sobre una parte de material no a la vista o no colocada, para evaluar la idoneidad para el uso previsto.

## LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Una vez terminada la aplicación, lavar con agua la herramienta utilizada.

## SEGURIDAD

Durante la manipulación del producto utilizar siempre los equipos de protección individual más adecuados y atenerse estrictamente a lo indicado en la ficha de seguridad del producto.



**DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS**

Aspecto:	Viscoso
Color:	Beige
Olor:	Agradable
pH:	8.4 ± 0.3
Peso específico a 20°C	990 ± 10 g/l

**ALMACENAMIENTO**

Conservar los envases bien cerrados en un lugar fresco y seco.

**PERÍODO DE CONSERVACIÓN**

24 meses en los envases originales cerrados herméticamente y conservados en un lugar fresco y seco.

**VERTIDO ACCIDENTAL**

Absorber el producto utilizando un soporte absorbente (papel, aserrín, vermiculita, etc.) y echar en el contenedor de residuos idóneo.

**ENVASES**

- Botellas de 250 ml- 12 botellas por caja

**IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**



H226	Líquidos y vapores inflamables.
H336	Puede provocar somnolencia o vértigo.
P210	Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.
P233	Mantener el recipiente herméticamente cerrado.
P240	Conectar a tierra / enlace equipotencial del recipiente y del equipo de recepción.
P241	Utilizar un material eléctrico, de ventilación o de iluminación antideflagrante.
P242	Utilizar únicamente herramientas que no produzcan chispas.
P243	Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas.
P261	Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/ los vapores/el aerosol.
P271	Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.
P312	Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/un MÉDICO si la persona se encuentra mal.
P370 + P378	En caso de incendio, utilizar polvo químico, dióxido de carbono, agua nebulizada, espumas idóneas para disolventes polares para la extinción.
P403 + P233	Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.
P403 + P235	Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco.
P501	Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional.



Acabados y ceras

**STONE TOP CARE** - Crema de mantenimiento para encimeras de baño o cocina realizadas en piedra natural, cuarzo o aglomerados



Revisión 3.0 – 27/11/2018

Esta ficha técnica anula y sustituye a todas las versiones anteriores. Consulte siempre la versión más actualizada de la ficha técnica, disponible en el sitio web [www.fabersurfacecare.com](http://www.fabersurfacecare.com). Faber Chimica se reserva el derecho a actualizar y/o modificar los datos y la información incluidos en la ficha técnica.

*La información incluida en esta ficha técnica es el resultado de nuestra dilatada experiencia en el ámbito de la investigación y técnica -operativa. En todo caso, se aconseja efectuar siempre una prueba preventiva para comprobar la idoneidad del producto en lo referente a la aplicación prevista y al tipo de material sobre el que se aplicará. La información y las sugerencias indicadas no deben considerarse, en modo alguno, vinculantes, y no comportan ninguna responsabilidad nuestra ya que no tenemos control sobre las condiciones y los modos de uso del producto. Por lo tanto, Faber Chimica Srl no asume ningún tipo de responsabilidad en relación con la utilización de dichos datos y sugerencias.*

FABERSURFACECARE.COM

