

# FLOOR CLEANER

Detergente neutro para la limpieza diaria de cerámica, gres porcelánico y materiales de absorción baja



**FLOOR CLEANER** es un detergente neutro base agua, de formulación concentrada, formulado y desarrollado específicamente para la limpieza diaria de todos los pavimentos y las superficies en general revestidas con materiales caracterizados por un grado de absorción bajo o nulo.

**FLOOR CLEANER** es un producto que no contiene ceras ni otros agentes que de lo contrario podrían formar películas y residuos superficiales que, con el tiempo, podrían causar problemas de opacidad y suciedad en la superficie tratada: de lo contrario. **FLOOR CLEANER** es un producto de residuo nulo, que garantiza limpieza máxima dejando también un aroma a limpio agradable y fresco. Cuando se utiliza en las concentraciones adecuadas, **FLOOR CLEANER** no requiere enjuague.

**FLOOR CLEANER** es una solución particularmente indicada para la limpieza diaria de todas las superficies, en interior y exterior, caracterizadas por un grado de absorción bajo o totalmente nulo.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ✓ Producto versátil apto para distintos tipos de material
- ✓ Listo para usar
- ✓ Elevado poder de limpieza
- ✓ Eficaz contra la suciedad
- ✓ Aplicación rápida y sencilla
- ✓ Acción delicada en las juntas
- ✓ No requiere enjuague
- ✓ No deja residuos ni películas superficiales
- ✓ Deja un aroma a limpio agradable y fresco

## ÁMBITOS DE APLICACIÓN

Producto **idóneo** para aplicación en interior y exterior.

Producto **idóneo** para aplicación en: Aglomerado de mármol-cemento, Aglomerado de mármol-resina, Aglomerado de cuarzo-resina, Basalto fundido, Cerámica craquelada, Cerámica esmaltada, Clinker, Granito, Gres porcelánico pulido, Gres porcelánico desbastado, Gres porcelánico natural, Gres porcelánico estructurado, Caliza, Mármol, Travertino

## RENDIMIENTO

900/1100 m<sup>2</sup>/l

## HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Máquina rotativa monodisco, Trapo, Fregona, Máquina fregadora



## Detergentes

**FLOOR CLEANER** - Detergente neutro para la limpieza diaria de cerámica, gres porcelánico y materiales de absorción baja.



## FASES DE APLICACIÓN

### Aplicación

1. Antes de efectuar el lavado se aconseja eliminar en seco, con una escoba o aspiradora, los residuos en superficie, como por ejemplo, polvo, desechos y suciedad gruesa. El producto es extremadamente concentrado. Diluir un tapón de producto en 5 litros de agua limpia para la aplicación en superficies menos absorbentes; 2-3 tapones de producto en 5 litros de agua limpia para la aplicación en piedras naturales o barro cocido.
2. Lavar la superficie a través del método tradicional. Cuando se utiliza en las dosis de concentración adecuadas, el producto no deja residuos y no requiere de ningún modo enjuague.

### Tiempo de secado

3. Después de lavar la superficie, esperar a que se seque naturalmente.

### Restablecimiento del tránsito

4. Cuando la superficie esté seca, no se requiere un tiempo de espera adicional.

## INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- No utilizar el producto en concentraciones demasiado altas, ya que podría crear residuos.
- 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:	Líquido transparente
Color:	Azul
Olor:	Dulce
pH:	7.0 ± 0.5
Peso específico a 20°C	995 ± 5 g/l

## ALMACENAMIENTO

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

## PERÍODO DE CONSERVACIÓN

36 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.



## Detergentes

**FLOOR CLEANER** - Detergente neutro para la limpieza diaria de cerámica, gres porcelánico y materiales de absorción baja.



## ENVASES

- Botellas de 1 l - 12 botellas por caja
- Bidones de 5 l - 4 bidones por caja

## IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS



H336	Puede provocar somnolencia o vértigo
P261	Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/ los vapores/el aerosol
P101	Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta del producto.
P102	Mantener fuera del alcance de los niños.
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.
P405	Guardar bajo llave.
P501	Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional

**Revisión 3.0 – 26/07/2018**

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.*