

TILE CLEANER GEL

Gel detergente ácido para la limpieza profunda de las superficies y la eliminación de películas y residuos.



TILE CLEANER GEL es un detergente ácido base agua, formulado y desarrollado para la limpieza profunda de las superficies. Su formulación especial permite al producto penetrar en el interior de la superficie porosa y rugosa del material en el que se aplica. De este modo **TILE CLEANER GEL** permite disolver y extraer la suciedad que se ha acumulado en el material, incluso los residuos particularmente persistentes y viejos, permitiendo restablecer el aspecto original del material.

Cuando se utiliza puro, **TILE CLEANER GEL** permite eliminar de forma eficaz las películas superficiales causadas por el mantenimiento ordinario incorrecto llevado a cabo con detergentes no idóneos; y también es eficaz en las películas causadas por el uso de masillas y selladores, ya sean de cemento o epoxi. Se recomienda utilizar **TILE CLEANER GEL** en todos los materiales no sensibles a los ácidos. El producto, por su consistencia gel de alta viscosidad, es especialmente indicado para aplicación vertical.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- ✓ Producto versátil apto para distintos tipos de material
- ✓ Listo para usar
- ✓ Elevado poder de limpieza
- ✓ Disuelve y extrae la suciedad profunda
- ✓ Delicado con los materiales y las juntas
- ✓ Elimina de forma eficaz las películas superficiales
- ✓ Eficaz contra los residuos de rejuntado tanto de cemento como epoxi

ÁMBITOS DE APLICACIÓN

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

Producto **idóneo** para aplicación en: Aglomerado de cuarzo-resina, Pizarra, Arenisca, Piedra Basáltica - Piedra volcánica, Basalto fundido, Cerámica esmaltada, Clinker, Barro cocido, Granito, Gres porcelánico pulido, Gres porcelánico desbastado, Gres porcelánico natural, Gres porcelánico estructurado, Piedra reconstituida (Ecopiedra), Pórfido, Cuarzita, Terracota, Toba

RENDIMIENTO

10/15 m²/l

HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Máquina rotativa monodisco, trapo, fregona

FASES DE APLICACIÓN

Preparación y limpieza del soporte

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.
2. Esperar el secado de la superficie a tratar.
3. En presencia de superficies adyacentes en las que no se quiere aplicar el producto, es necesario protegerlas.
4. Aplicar el producto en soportes con temperatura en superficie comprendida entre +5 y +40°C



Detergentes

TILE CLEANER GEL - Detergente ácido para la limpieza profunda de las superficies y la eliminación de películas y residuos.



Aplicación

Antes de aplicar el producto siempre deberá realizarse una prueba sobre una porción de superficie no a la vista o una baldosa no colocada, para evaluar la idoneidad para el uso previsto

5. Diluir el producto en agua limpia. Verter 1 parte de producto en 2 o 3 partes de agua según la resistencia de los residuos y la suciedad a eliminar. El producto debe utilizarse puro para eliminar las películas superficiales.

6. Aplicar el producto frotando la superficie con la herramienta que se prefiera

7. Dejar actuar el producto 10-20 minutos, durante este intervalo de tiempo seguir frotando la superficie con la herramienta que se está utilizando para favorecer y facilitar la acción detergente del producto.

8. Una vez finalizado el tratamiento, eliminar los residuos de producto y enjuagar con abundante agua todo el pavimento. Si los resultados obtenidos fueran parciales, repetir la aplicación de la misma manera y, en su caso, aumentar levemente la concentración del producto en agua.

Tiempo de secado

9. Después de haber eliminado los residuos de producto en exceso, y tras enjuagar con agua el soporte, no se requiere un tiempo de espera adicional.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS PARA LA LIMPIEZA Y EL MANTENIMIENTO

Posteriormente al tratamiento con TILE CLEANER GEL es preciso mantener limpia la superficie con el producto Faber adecuado, como por ejemplo NEUTRAL CLEANER o FLOOR CLEANER, a elegir en función de las características de la superficie.

INDICACIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto en soporte mojado
- No aplicar el producto en soporte sobrecalentado
- No utilizar en pavimentos pulidos sensibles a los ácidos, como por ejemplo mármol o caliza
- 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.



Detergentes

TILE CLEANER GEL - Detergente ácido para la limpieza profunda de las superficies y la eliminación de películas y residuos.



SEGURIDAD

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

DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS

Aspecto:	Gel transparente
Color:	Incoloro
Olor:	Característico
pH:	1.5 ± 0.5
Peso específico a 20°C	1010 ± 10 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.

ENVASES

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

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS



H314	Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves
H336	Puede provocar somnolencia o vértigo
P101	Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta del producto.
P102	Mantener fuera del alcance de los niños.
P260	No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
P264	Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.
P271	Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.
P 280	Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
P301 + P330 + P331	EN CASO DE INGESTIÓN: enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.
P303+P361+P353	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ ducharse.



Detergentes

TILE CLEANER GEL - Detergente ácido para la limpieza profunda de las superficies y la eliminación de películas y residuos.



P305+P351+P338	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
P310	Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/un médico
P363	Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas
P403+P233:	Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado.
P405	Guardar bajo llave.
P501	Eliminar el contenido/recipiente de conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional

Revisión 1.0 – 09/09/2019

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. 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

