

# TILE CLEANER

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



**TILE CLEANER** 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** 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** 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** en todos los materiales no sensibles a los ácidos.

## 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, Cuarcita, Terracota, Toba

## RENDIMIENTO

10/15 m<sup>2</sup>/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 - 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.

### Restablecimiento del tránsito

10. Después de haber eliminado los residuos de producto en exceso, y tras enjuagar con agua el soporte, será posible restablecer el tránsito peatonal.

## PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS PARA LA LIMPIEZA Y EL MANTENIMIENTO

Posteriormente al tratamiento con TILE CLEANER 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 - Detergente ácido para la limpieza profunda**





### 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:               | Líquido transparente |
| Color:                 | Incoloro             |
| Olor:                  | Limón                |
| 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  |
| 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.   |
| 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   |

### Detergentes

**TILE CLEANER** - Detergente ácido para la limpieza profunda



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.*

