

SOLVENT STRIPPER

Decapante base disolvente para eliminar en profundidad grasa, oxidación, cera y tratamientos preexistentes



SOLVENT STRIPPER es un decapante base disolvente, que se utiliza para la limpieza profunda de suciedad y residuos orgánicos, oxidaciones, capas viejas de cera o tratamientos preexistentes. Su acción permite intervenir en profundidad, disolviendo y eliminando fácilmente incluso la suciedad más persistente y las manchas superficiales de grasa o aceite.

SOLVENT STRIPPER se puede utilizar en combinación con el producto ALKALINE CLEANER o WAX REMOVER para una limpieza aún más profunda, efectuando de hecho un "Decapado Doble". SOLVENT STRIPPER es un producto idóneo para la aplicación en todo tipo de pavimento y superficie, en interior y exterior.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Elevado poder decapante
- Penetra en profundidad en el material
- Fuerte contra la suciedad y delicado con las superficies
- Ideal para eliminar suciedad grasa

ÁMBITOS DE APLICACIÓN

Producto idóneo para aplicación en interior y exterior.

Producto idóneo para aplicación en: Aglomerado de mármol-cemento, Aglomerado de mármolresina, Aglomerado de cuarzo-resina, Pizarra, Arenisca, Piedra Basaltina- Piedra volcánica, Basalto fundido, Pavimento hidráulico, Cemento, Cerámica craquelada, Cerámica esmaltada, Clinker, Barro cocido, Granito, Gres porcelánico pulido, Gres porcelánico desbastado, Gres porcelánico natural, Gres porcelánico estructurado, Caliza, Mármol, Piedra reconstituida (Ecopiedra), Pórfido, Cuarcita, Terracota, Travertino, Toba

RENDIMIENTO

10/15 m²/l

HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Máquina rotativa monodisco, trapo, fregona

FASES DE APLICACIÓN SOLO DE SOLVENT STRIPPER

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

SOLVENT STRIPPER - Decapante base disolvente para eliminar en profundidad grasa, oxidación, cera y tratamientos preexistentes



Aplicación

Antes de aplicar el producto siempre deberá efectuarse 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. Aplicar el producto puro directamente en la superficie que se quiere tratar.
- 6. Aplicar el producto frotando la superficie con la herramienta que se prefiera
- 7. Dejar actuar el producto 5-10 minutos, durante este intervalo de tiempo seguir frotando las juntas con la herramienta que se está utilizando para favorecer y facilitar la acción detergente y de penetración 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.

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.

FASES DE APLICACIÓN PARA DECAPADO DOBLE (Solvent Stripper + Wax Remover/Alkaline Cleaner

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.
- Aplicar el producto en soportes con temperatura en superficie comprendida entre +5 y +40°C

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. Verter el Solvent Stripper puro directamente sobre la superficie que se quiere tratar.
- 6. Aplicar el producto frotando la superficie con la herramienta que se prefiera
- 7. Dejar actuar el producto 5-10 minutos, durante este intervalo de tiempo seguir frotando las juntas con la herramienta que se está utilizando para favorecer y facilitar la acción detergente y de penetración del producto.
- 8. Una vez transcurrido el intervalo de tiempo indicado arriba, sin eliminar los residuos de producto, verter directamente sobre la superficie el decapante alcalino (Wax Remover o Alkaline Cleaner) siguiendo las indicaciones incluidas en la ficha técnica del producto utilizado.
- 9. Aplicar el decapante alcalino utilizando una máquina monodisco o un cepillo de fregar, siguiendo las indicaciones incluidas en la ficha técnica del producto utilizado.
- 10. Una vez finalizado el tratamiento, eliminar los residuos y enjuagar la superficie, siguiendo las indicaciones incluidas en la ficha técnica del producto utilizado.















Detergentes

SOLVENT STRIPPER - Decapante base disolvente para eliminar en profundidad grasa, oxidación, cera y tratamientos preexistentes



Tiempo de secado

9. Después de haber eliminado los residuos de producto en exceso, y tras enjuaga 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 SOLVENT STRIPPER 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
- Para la aplicación en superficies de reciente colocación o rejuntado, esperar el curado completo de la masilla o el adhesivo.
- Para aplicación en interior, ventilar adecuadamente los ambientes durante el uso.
- No utilizar en combinación con otros productos químicos a no ser que se indique expresamente
- 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 a lo indicado en la ficha de seguridad del producto.

DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS	
Aspecto:	Líquido
Color:	Transparente
Olor:	Disolvente orgánico
pH:	n.r.
Peso específico a 20°C	800 ± 10 g/l
Punto de inflamación	30°C vaso abierto

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

SOLVENT STRIPPER - Decapante base disolvente para eliminar en profundidad grasa, oxidación, cera y tratamientos preexistentes



ENVASES

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

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS



•	V
H225	Líquido y vapores muy inflamables
H304	Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias
H315	Provoca irritación cutánea
H319	Provoca irritación ocular grave
H336	Puede provocar somnolencia o vértigo.
EUH066	La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
P101	Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta del producto.
P102	Mantener fuera del alcance de los niños.
P210	Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.
P280	Llevar guantes/gafas/máscara de protección.
P301+P310	EN CASO DE INGESTIÓN: llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/un médico.
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.
	, ,

Revisión 4.0 - 07/03/2018

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. 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.











