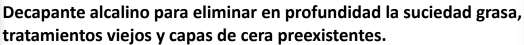






WAX REMOVER





WAX REMOVER es un decapante alcalino capaz de eliminar en profundidad la suciedad orgánica, manchas superficiales de aceite, suciedad grasa, incluso particularmente resistente y vieja. Su acción es eficaz incluso para eliminar mohos, algas y residuos biológicos. Además, se puede utilizar para eliminar de las superficies tratamientos preexistentes y capas viejas de cera.

WAX REMOVER se puede utilizar en combinación con el producto SOLVENT STRIPPER para una limpieza aún más profunda, efectuando de hecho un "Decapado Doble".

WAX REMOVER es un producto que se puede utilizar, según las diluciones adecuadas, en todo tipo de pavimento o superficie. Es indicado también para eliminar los residuos de cemento de los materiales sensibles a los ácidos.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Producto versátil apto para distintos tipos de material
- Listo para usar
- Elevada acción detergente
- Eficaz contra la residuos orgánicos
- Elimina manchas o suciedad grasa y aceitosa
- Elimina ceras viejas y tratamientos preexistentes.
- Aplicación rápida y sencilla

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

 $10/15 \text{ m}^2/\text{I}$

HERRAMIENTAS PARA LA APLICACIÓN

Máguina rotativa monodisco, trapo, fregona

FASES DE APLICACIÓN SOLO DE WAX REMOVER

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





Pág. 1 de 4



WAX REMOVER - Decapante alcalino para eliminar en profundidad la suciedad grasa, tratamientos viejos y capas de cera 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. Diluir el producto en agua limpia. Verter 1 parte de producto en 4 partes de agua.
- 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 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.

FASES DE APLICACIÓN PARA DECAPADO DOBLE (Solvent Stripper + Wax Remover)

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 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, siguiendo las indicaciones indicadas en la ficha técnica del producto.
- 8. Una vez transcurrido el intervalo de tiempo indicado arriba, sin eliminar los residuos de producto, verter directamente sobre la superficie Wax Remover siguiendo las indicaciones mencionadas arriba
- 9. Aplicar Wax Remover utilizando una máquina monodisco o un cepillo de fregar, siguiendo las indicaciones mencionadas arriba.
- 10. Una vez finalizado el tratamiento, eliminar los residuos y enjuagar la superficie, siguiendo las indicaciones mencionadas arriba.















WAX REMOVER - Decapante alcalino para eliminar en profundidad la suciedad grasa, tratamientos viejos y capas de cera 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 WAX REMOVER 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

- Esperar al menos dos días del rejuntado antes de efectuar la limpieza de fin de obra.
- 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.
- 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 estrictamente a lo indicado en la ficha de seguridad del producto.

DATOS FÍSICOS Y TÉCNICOS		
Aspecto:	Líquido	
Color:	Ámbar	
Olor:	Característico	
pH:	12 ± 0.5	
Peso específico a 20°C	$1030 \pm 10 \mathrm{g/l}$	

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.



0 900





WAX REMOVER - Decapante alcalino para eliminar en profundidad la suciedad grasa, tratamientos viejos y capas de cera preexistentes.



ENVASES

- Botellas de 1 l- 12 botellas por caja
- Bidones de 5 l 4 bidones por caja
- Bidones de 10 l bidones sueltos

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 y la cara concienzudamente tras la manipulación.
P280	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.
P310	Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o 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.
P363	Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.
P405	Guardar bajo llave.
P501	Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa
	local, regional, nacional o internacional

Revisión 5.0 - 17/12/2018

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.











