

GRAFFITI REMOVER GEL STRONG

Eliminador híbrido alcalino muy fuerte para la pintura, graffiti, rotulador y sombras más resistentes



Descripción del producto

Graffiti Remover Gel Strong es un producto alcalino y penetrará en las formas más resistentes de graffiti, rotulador, sombras y pintura.

Graffiti Remover Gel Strong se ha desarrollado especialmente como un producto híbrido, por lo que es un removedor de tinta, removedor de graffiti, abrasivo de pintura y removedor de sombras, todo en uno.

Graffiti Remover Gel Strong es un producto gelatinoso, por lo que es muy adecuado en sustratos verticales y reduce las pérdidas innecesarias. Debido a su composición, Graffiti Remover Gel Strong es muy adecuado para su uso a bajas temperaturas.

Aplicación

Graffiti Remover Gel Strong se utiliza principalmente para eliminar graffiti en superficies porosas y duras como mampostería, fachadas y hormigón.

Graffiti Remover Gel Strong también puede aplicarse sobre algunas superficies duras.

Propiedades

- Elimina rápida y eficazmente los graffitis, rotuladores y pinturas más resistentes
- Adecuado para muchos sustratos
- Poder disolvente extremadamente fuerte
- Ideal para eliminar graffitis, tinta y pintura de ladrillos, hormigón y fachadas
- También sirve para eliminar sombras.

Datos técnicos

Color:	Marrón oscuro
Olor:	Característico
Peso específico:	0,99 kg/litro
pH:	~14 (alcalino fuerte)
Contiene:	Disolventes
Punto de inflamación:	~60°C

Condiciones de aplicación

Graffiti Remover Gel Strong se puede utilizar en todas las condiciones climáticas secas.

Instrucciones de uso

Eliminación de pintadas en paredes, hormigón y otros sustratos porosos:

1. Si es necesario, cubra el suelo con una estera de recogida adecuada, como el Absorbent Roll.
2. Aplique Graffiti Remover Gel Strong sin diluir sobre la superficie con un pincel o brocha químicamente resistente.
3. Deje que el producto se impregne en el sustrato durante 20 a 60 minutos, trabajando el graffiti regularmente con un pincel o brocha durante el tiempo de impregnación.
4. A continuación, rocíe el graffiti con alta presión (150 bares) y agua caliente (aprox. 90°C). La presión depende de la superficie.
5. Opcional: aplicar un revestimiento antigraffiti semipermanente o permanente inmediatamente después de eliminar el graffiti.

Eliminación de graffitis en metal, vidrio y otros sustratos duros no porosos:

1. Ponga una pequeña cantidad de Graffiti Remover Gel Strong en un paño de microfibra seco y limpio o en una esponja eléctrica.
2. Aplicar el producto sobre la superficie y dejar actuar sobre el graffiti durante unos minutos (5-30).
3. A continuación, con una parte limpia del paño, cepilla el graffiti y aclara bien la superficie con agua limpia.
4. Opcional: aplicar una capa antigraffiti inmediatamente después de eliminar el graffiti.

Envasado

1 y 10 litros

Consumo teórico

Tenga en cuenta un consumo de 5 - 10 m² por litro en sustratos porosos y de 5 - 15 m²/l en sustratos no porosos.

El consumo depende siempre del sustrato y del graffiti.

Información práctica

- No diluir ni mezclar con otros productos, tener cuidado con los productos ácidos.
- Las bajas temperaturas pueden ralentizar la eficacia, ajuste el tiempo de aplicación en consecuencia.
- No aplicar sobre superficies calientes o a pleno sol.
- Limpiar las herramientas y eliminar los restos de producto con agua limpia.
- Debido a la acción muy fuerte y activa del Graffiti Remover Gel Strong, los sustratos frágiles pueden resultar dañados. Por lo tanto, haga siempre primero una prueba o, en caso de duda, elija uno de nuestros eliminadores suaves.

Almacenamiento y caducidad

Puede conservarse durante al menos 24 meses en su envase original sin abrir. Conservar en un lugar bien ventilado, fresco y protegido de las heladas.

Normas de seguridad

Asegurar una ventilación adecuada. Evitar verter en desagües o aguas (subterráneas) circundantes. Puede causar irritación cutánea y ocular grave. Evite en todo momento el contacto con la piel y los ojos, utilice guantes de goma adecuados, ropa protectora y gafas de seguridad. En caso de duda, consulte siempre la ficha de datos de seguridad o a nuestro departamento de I+D.





Asistencia técnica

Mavro cuenta con la certificación ISO 9001: su garantía de calidad, tanto en productos como en asesoramiento. Nuestros asesores técnicos y nuestro departamento de I+D están siempre a su servicio. Estaremos encantados de estudiar con usted su problema o su deseo. Le ayudaremos con nuestros productos o idearemos una solución si aún no existe. Llámenos, envíenos un correo electrónico o visítenos.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Disclaimer

Esta ficha de datos del producto pretende ser una guía para el uso del producto y se ha elaborado utilizando los últimos avances y tecnologías. Dado que las condiciones de aplicación, procesamiento y uso están fuera de nuestro control, no se puede derivar ningún derecho de esta hoja de datos del producto. Mavro International rechaza explícitamente toda responsabilidad relativa a la garantía y a la aplicación incorrecta, así como a posibles daños y daños consecuentes. El usuario sigue siendo en todo momento responsable en lo que respecta a la aplicación, la elección del producto, la aplicación y el resultado.

Edición: Septiembre 2024

Con este lanzamiento, se anulan todas las ediciones anteriores.

Número de artículo: 57697