

DECAPACHEM P

Decapante en pasta, sin cloruro de metileno.



APLICACIONES

- Decapante en gel, sin cloruro de metileno, en base de una equilibrada mezcla de disolventes orgánicos, agentes reológicos y tensoactivos para la eliminación de cualquier tipo de pintura.
- Eliminador de todo tipo de pinturas acrílicas, alquídicas, vinílicas, celulósicas, fenólicas, poliéster, epoxi y poliuretano.
- Eliminador de grafitis y pintadas en superficies de mármol o piedra.

MODO DE EMPLEO

- DECAPACHEM P se aplica sin diluir mediante cepillo o brocha de pelo abundante.
- Extender una capa uniforme y consistente del producto sobre la superficie a tratar, dejando actuar el tiempo necesario hasta la total eliminación del recubrimiento.

- Para la eliminación de pintadas o grafitis, se recomienda efectuar el cepillado siguiendo la geometría del dibujo o firma.
- El tiempo de decapado y número de capas puede variar según la naturaleza y edad del producto a eliminar. Por regla general, 30 minutos deberían ser suficientes.
- Para terminar el tratamiento, efectuar un enérgico lavado con agua a alta presión o mediante vapor de agua, siempre considerando la cohesión de la superficie. Un ligero cepillado durante el proceso de lavado favorece la eliminación de residuos persistentes.
- Rendimiento:

El rendimiento de DECAPACHEM P es de aproximadamente 1-4 m² según tipo de soporte.

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

- Datos técnicos:

COLOR/ASPECTO	Incoloro.
DENSIDAD	1.25 Kg/l.
VISCOSIDAD	8.200-10.000 mPas.
PUNTO DE INFLAMACIÓN	57 °C.
APLICACIÓN	Brocha, cepillo.
RENDIMIENTO	1-4 m ² /litro.

PROPIEDADES

- Actúa por disociación molecular. Rápida actuación.
- Exento de cloruro de metileno.



RECOMENDACIONES

- Manipular con guantes y gafas de protección.
- Para información relativa a cuestiones de seguridad y salud, consultar ficha de seguridad.

PRESENTACIÓN

- DECAPACHEM P se presenta en BOTTELLAS DE 1L Y GARRAFAS de 5 y 25 l.

NOTAS LEGALES

Esta información y en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de CHEMPRO QUÍMICA SLU, de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil, de acuerdo con las recomendaciones de CHEMPRO QUÍMICA, SLU. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir.

El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. CHEMPRO QUÍMICA SLU, se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro.

Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página www.chempro.es.