



## REMOVEDOR INDUSTRIAL

Serie No. 3028

### 1 | DESCRIPCIÓN

Removedor de pintura a base de Cloruro de metilo y otros compuestos químicos. Alto poder de remoción de recubrimientos, en una gran variedad de sustratos.

### 2 | VENTAJAS

- Lavable con agua.
- Producto listo para aplicar.
- Gran poder removedor sobre amplio espectro de recubrimientos.
- La viscosidad del producto permite una fácil aplicación y poco desperdicio.

### 3 | USOS TÍPICOS

Removedor de pinturas, no cementosas, aplicadas en una gran variedad de sustratos como mampostería, madera o metal. Producto comúnmente usado para retirar recubrimientos que se encuentran en superficies que se desean restaurar.

### 4 | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Producto: 3028
- Tipo genérico: Cloruro de metilo, metanol y aditivos.
- Color: Transparente.
- Cuerpo: Gel
- Rendimiento teórico: 8 m<sup>2</sup>/gal a 1 mil de película seca. Sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie.
- Peso por galón: 9.75 libras.
- Viscosidad: 85 - 90 KU
- Temperatura de ebullición: 40°C.
- Solvente de limpieza: Agua.

### 5 | PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Este producto se encuentra listo para aplicar. Agite perfectamente antes de usar y no mezcle con otro producto. Este producto no debe usarse como diluyente o aditivo para pinturas.

## 6 | PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar seca y libre de polvo, aceites, grasa, óxido, cáscaras de pintura y/o cualquier otro contaminante que pueda interferir con el correcto desempeño del producto.

## 7 | MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplice una capa gruesa del producto haciendo uso de una brocha o rodillo. La capa debe cubrir toda la superficie y ser uniforme. Es importante aplicar en una sola dirección, así como no re aplicar en la misma área, ni rebrochar de regreso.

El removedor actúa durante 15 segundos. Este producto no debe dejarse secar sobre la superficie. Limpiar la superficie con agua a presión y un paño limpio. Vuelva aplicar cuando sea necesario.

## 8 | ALMACENAMIENTO

Conserve en un lugar fresco y cubierto a temperatura no menor de 5 °C. ni mayor a 38 °C.

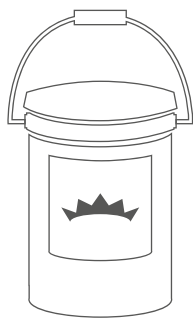
## 9 | PRECAUCIONES

- Evite el contacto prolongado con la piel y la ropa.
- Utilizar equipo de protección personal, guantes, mascarilla, ropa adecuada, botas y lentes de protección.
- No exponer al fuego, este producto es inflamable.
- Si hay contacto con los ojos, lavar rápidamente con agua limpia y comunicarse de inmediato con un médico.

## 10 | HMIS

- Salud: 2
- Inflamabilidad: 3
- Reactividad: 0
- Peligro específico: Ninguno

## 11 | PRESENTACIÓN



Cubeta



Galón



1/4 de galón

### NOTA

Todos los datos físicos que se proporcionan en la sección de características del Producto se refieren al producto sin diluir.