

## REMOVEDOR DE PINTURA

### Alto poder de remoción

#### DESCRIPCIÓN

Producto diseñado especialmente para la remoción de todo tipo de pinturas, con materiales especiales que prolongan el ataque al recubrimiento para mayor efectividad.

#### USOS

Se emplea para eliminar antiguos recubrimientos y/o pinturas. No se recomienda su uso sobre superficies plásticas o fibra de vidrio, pues el producto ataca a este tipo de sustratos.

#### VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Excelente poder de remoción
- ✓ Fórmula especial para prolongar el ataque químico

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD	RANGO		UNIDADES
Densidad	4.6	4.8	kg/gal
Sólidos	0.3	4.3	%



#### INSTRUCCIONES DE USO

##### Preparación de la Superficie

La pintura, barniz o laca que se va a eliminar debe estar limpia, seca y fría.

##### Preparación del Producto y Aplicación

Destapar lentamente el envase con la palma de la mano colocada sobre la tapa para disminuir la presión interior que se puede formar y evitar salpiques del producto en los ojos.

Aplicar suavemente con brocha una capa gruesa y uniforme sobre la pintura o barniz que se va a quitar, sin brochar excesivamente porque se acelera la evaporación del material volátil del Removedor disminuyendo su eficiencia. Dejar el Removedor durante 10 a 15 minutos y retirar la pintura con espátula. (Algunas pinturas requieren la aplicación de varias capas de Removedor para su total eliminación).

Cuando toda la pintura haya sido removida, lavar la superficie con agua para eliminar los residuos. Si se utiliza agua caliente el lavado es mejor. Si se deja secar el acabado desprendido hay que aplicar nuevamente el Removedor.

El calor y las corrientes fuertes de aire aceleran la evaporación del material volátil y el producto pierde poder de remoción.

## **PRESENTACIONES**

1/8 galón – 0.473 Litros

1/4 galón – 0.945 Litros

Galón – 3.785 Litros

## **ESTABILIDAD DEL PRODUCTO**

La estabilidad del producto en el envase es de 12 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras. Pasado este tiempo el producto puede estar en buen estado, pero se recomienda su revisión por parte del Servicio Técnico Pintuco®. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento

## **RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y AMBIENTE**

Para mayor información consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

## **INFORMACIÓN Y ASESORÍA**

En caso de duda, necesidad de información o asesoría, comunicarse con el departamento de Servicio Técnico de Pintuco, a través de [pintuco@pintuco.com](mailto:pintuco@pintuco.com) o con Servicio al cliente al 1800 - Pintuco (746882) - (04) 3731 880.

## **NOTAS LEGALES**

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó, y se da de buena fe, pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.