



# Removedor para pinturas 390

# **FICHA TÉCNICA**

PRECAUCION: ESTE PRODUCTO ES EXTREMAMENTE TOXICO, CONTIENE PRODUCTOS INFLAMABLES E IRRITANTES. SU EMPLEO Y ALMACENAJE DEBE REALIZARSE CON EXTREMO CUIDADO.

#### **DESCRIPCIÓN:**

- Producto que remueve fácilmente toda clase de pinturas en superficies metálicas, de concreto o de madera, gracias a los solventes activos utilizados en su formulación.
- Está diseñado a base de parafinas y ajustadores especiales que atacan todo tipo de pinturas facilitando su remoción formando una capa superficial que evita la evaporación acelerada del material volátil, para prolongar el ataque a la pintura.

## **USOS Y BENEFICIOS:**

- Puede aplicarse sobre superficies de metal, concreto o madera para remover esmaltes, lacas, barnices y en general, donde se requiera eliminar completamente la pintura antigua para aplicar un nuevo acabado.
- No se debe utilizar sobre plástico, fibra de vidrio o cualquier material sintético ya que pueden ser atacados por el removedor.

## **INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:**

- Se recomienda ampliamente utilizar respirador con cartuchos para gases y vapores orgánicos, guantes de neopreno y lentes de seguridad durante toda la aplicación del producto.
- La superficie debe estar limpia, seca y fría.
- No diluir el producto. Se envasa listo para usarse.
- Destapar lentamente el envase y con cuidado para evitar salpiques del producto en los ojos.
- Aplicar una capa gruesa y uniforme con brocha de pelo sobre la superficie a tratar.
- Dejar actuar el removedor por espacio de 10 a 15 minutos y retirar, mientras este fresco, con una espátula o rasqueta.
- Si aún quedan residuos de pintura adherida, se debe repetir la operación hasta remover completamente.
- Por último, enjuagar la superficie con agua y después con solvente para eliminar los residuos de removedor.
- La superficie debe de estar completamente limpia antes de aplicar cualquier recubrimiento nuevo.

#### **ESPECIFICACIONES:**

APARIENCIA: Liquido Amarillo viscoso

OLOR: Etéreo y penetrante VISCOSIDAD: 87 – 92 U.K. (25°C) DENSIDAD: 1.05 Kg. / litro

#### **RENDIMIENTO TEÓRICO:**

- 2 a 4 m2 / litro.
- Puede variar según la superficie, la cantidad de pintura a remover, las mermas y la mano del aplicador.
- Hacer pruebas de aplicación para comprobar rendimiento en cada caso.
- Consultar a su asesor técnico.

**ALMACENAMIENTO:** 12 meses bajo techo en el envase original a temperaturas entre 5° y 30°.

PRESENTACIÓN: 1 Litro, Cubeta 20 kg

# **RECOMENDACIONES Y ADVERTENCIAS:**

- Producto inflamable, manténgalo apartado de altas temperaturas, chispas o flama.
- Este producto contiene solventes, que durante su aplicación y secado se vaporizan.
- Su inhalación prolongada puede producir graves daños a la salud.
- No mezclar con otros productos ni adulterar la formulación con otros materiales.
- No ingerir, evitar totalmente el contacto con la piel y los ojos así como la inhalación de sus vapores usando equipos de seguridad adecuados.
- Almacenar bajo techo, en el envase original bien cerrado a temperaturas entre 5° y 30°
- Aplicar con ventilación adecuada.
- No se deje al alcance de los niños.
- En caso de contacto con la piel, lávese con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos lávese con agua corriente durante 15 minutos mínimo y busque atención médica.
- En caso de ingestión acuda a un servicio de urgencias médicas.