

## FICHA TÉCNICA

### REMOVEDOR DE PINTURA Y BARNIZ EN AEROSOL

**DESCRIPCIÓN:** Un producto en aerosol que elimina acabados y cebadores de aluminio y otros materiales.

**USOS BÁSICOS:** Se usa para eliminar barnices, imprimaciones, esmaltes, poliuretano, lacas, así como la mayoría de los revestimientos de madera, metales, hormigón y otras superficies.

Uso automotriz, industrial, aeronaves y marino. No debe ser utilizado en plásticos de cualquier tipo. Especificaciones federales no permiten su uso en el tren de aterrizaje, el apoyo a los puntales y tornillos de acero.

**ENVASE:** 11 oz. (310 ml)

#### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

VISCOSIDAD: 65-70 KU's (PASTA HOMOGÉNEA)

PESO/GALON: 9.90 lb/gal (1.189 kg/l)

PUNTO DE INFLAMACIÓN:  $\geq 156^{\circ}\text{F}$  ( $69^{\circ}\text{C}$ )

TIEMPO DE ACTIVACION: 10-30 MIN (Dependiendo del tipo de pintura)

#### APLICACIÓN

Aplique directamente en la pintura a ser eliminada, mediante una capa gruesa. Para Lacas acrílicas permitir 10 minutos para el ablandamiento de la pintura. Para esmaltes acrílicos, esmaltes de uretano o epóxicos permitir 20-30 minutos para que trabaje.

**REMUEVA:**

Cuando se haya completado la acción, eliminar de la superficie con una espátula flexible o escobilla de goma. Asegúrese de usar guantes de protección. Después de desechar la superficie, enjuagar: (a) con agua, (b) agua y limpiar con trapo o lana de acero, (c) disolvente y limpiar con trapo (diluyente de laca, diluyente de pintura, etc.).

Deje que la superficie lavada se seque antes de una aplicación. ADVERTENCIA! No se recomienda para su uso en fibra de vidrio o plástico. Antes de utilizar en superficies no cotizadas, primera prueba para su utilización en un área pequeña. Usuario acepta toda la responsabilidad por dicho uso. Agitar la lata constantemente por un minuto. Mueva ocasionalmente durante el uso.

**PRECAUCIÓN:**

EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. Contiene cloruro de metileno, que se ha demostrado causa cáncer en algunos animales de laboratorio. Riesgo para la salud depende del nivel y la duración de la exposición. Los informes han asociado la exposición repetida y prolongada en el trabajo sobre la exposición a solventes con daños permanentes al cerebro y sistema nervioso

Mantener alejado del calor, chispas, llamas u otras fuentes de calor. Los vapores pueden encenderse y explotar. Evita la acumulación de vapor. No perfore, destruya, ni arroje al fuego el envase al terminar su contenido.

The logo for HARRIS, featuring the word "HARRIS" in white, bold, uppercase letters with a registered trademark symbol (®) to the right, all contained within a red rectangular background.

No fumar. Para evitar respirar los vapores o niebla de pulverización, abra las ventanas y puertas o use otros medios para asegurar la entrada de aire fresco durante la aplicación y secado. Si le lloran los ojos, tiene dolores de cabeza o mareos, aumente la ventilación de aire fresco, use protección respiratoria o abandone el área. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

**COMERCIALIZADO POR CORLANC S.A.S**