



RESOL S.A.

PINTURAS - DISOLVENTES - ADHESIVOS

RUTA NACIONAL N° 19 Km 3,8 - TELEFAX 0342 -4751500 - CEL. 0342 -155 040105/15/25
3016 SANTO TOME - PROV. DE SANTA FE - ARGENTINA

Direcciones Electrónicas: ventas@resol.com.ar - cobranzas@resol.com.ar - comercioexterno@resol.com.ar
cuentascorrientes@resol.com.ar - proveedores@resol.com.ar - controldecalidad@resol.com.ar

Aditivo 2 en 1
Convertidor de óxido



Descripción y usos:

Aditivo especial para agregar a esmaltes o fondos sintéticos, epoxi, poliuretanos, etc. con el fin de obtener un producto con propiedades anticorrosivas.

De fácil incorporación. Para lograr resultados satisfactorios, agregarlo inmediatamente antes de su uso.

Ficha técnica:

Vehículo: no contiene

Pigmento: no contiene

Peso específico: 0,76-0,78 gr cm⁻³

Viscosidad(CF 5, 25°C): no se determina este parámetro

Color: translúcido

Brillo: no se determina este parámetro

Relación de uso: 60 cm³ por litro de esmalte

Tiempo de almacenamiento: 12 meses

Presentación : 60 cm³

Tratamiento Previo:

No hay tratamiento previo.

Aplicación:

Se incorpora directamente al esmalte, luego debe incorporarse perfectamente por agitación a la pintura. Proceder a continuación según las indicaciones de cada esmalte en particular para su aplicación.

Precauciones de seguridad:

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar el contacto con la piel y los ojos.

Usar guantes y ropa de trabajo adecuada. Para minimizar los riesgos de inhalación de vapores usar máscaras.

Líquido inflamable por lo que se recomienda trabajar en lugares ventilados y alejados de cualquier fuente de calor.

Cuando no se utiliza el producto mantener el recipiente perfectamente cerrado. No arrojar restos a desagües.

En caso de incendio apagar con extintores de polvo seco o espuma -CO₂. Evitar inhalar el humo.

Primeros auxilios:

Piel: quitar la ropa afectada y lavar con abundante agua la zona afectada por lo menos durante 15 minutos. Concurrir al médico.

Ojos: Lavar con abundante agua durante 15 minutos y concurrir inmediatamente al oculista.

Inhalación: Retirarse hacia un lugar ventilado.

Ingestión: No inducir el vómito. Beber un vaso de agua y concurrir de inmediato al médico.