

**DESCRIPCION:**

Mezcla de solventes orgánicos volátiles, indicado para la dilución y facilidad de aplicación de la línea de Esmalte y Anticorrosivo Epóxico Chems.

**CARACTERISTICAS FISICAS:**

Aspecto : Liquido  
Color : Transparente  
Densidad : 0.87 - 0.89 Kg/l.

**PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:**

Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.

Mantenga el producto alejado del fuego y otras fuentes de calor.

Almacene el producto bajo sombra y en ambientes ventilados.

Aplicar el producto en ambientes ventilados empleando guantes, máscara y lentes protectores.

En caso de contacto con los ojos y la piel, lávelos con abundante agua y jabon. Consultar al medico por la vista

Si ocurre inhalación llevar a la persona a un lugar ventilado. De haber problemas respiratorios hacer respiración boca a boca.

Si es ingerido, lavar la boca con abundante agua y no inducir al vomito.

En caso de emergencia busque auxilio médico llevando el envase o indicando el tipo de producto.

**PRESENTACION:**

Envases de 01 gal.

**PRECAUCIONES:**

Producto tóxico, NO INGERIR , mantenga el producto fuera del alcance de los niños.

No coma ni beba mientras manipula el producto.

Lavése las manos luego de manipular el producto.

Utilice guantes de seguridad, gafas y ropa protectoras de trabajo.

Almacene el producto bajo sombra y en ambientes ventilados.

En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese con abundante agua.

Si es ingerido, no provocar vómitos, procure buscar ayuda médica inmediata.

La información que suministramos está basada en ensayos que consideramos seguros y correctos de acuerdo a nuestra experiencia. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos previos que estimen conveniente para determinar si son apropiados para un uso particular. El uso, aplicación y manejo de los productos, queda fuera de nuestro control y es de exclusiva responsabilidad del usuario.



**IMPORTADORA TECNICA INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A.**

Av. Industrial 765, Lima 1. Teléf. (511) 336-8407 - Fax (511) 336-8408  
e-mail:chema@iticsa.com web: www.iticsa.com

