

DESCRIPCION

Mezcla de solventes orgánicos volátiles, indicado para la dilución y facilidad de aplicación de la línea de Pintura para Trafico Chems.

CARACTERISTICAS FISICAS:

Aspecto : Liquido transparente
Densidad : 0.82 - 0.85 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

