



## DILUYENTE EPOXICO

### **DESCRIPCION:**

Disolvente especialmente formulado para adelgazar productos epóxicos, sin cambiar sus propiedades, como tiempo de secado, tiempo de curado o dureza entre otros.

### **USOS:**

Como adelgazante de productos epóxicos y limpieza en el área industrial

### **CARACTERISTICAS:**

Aspecto del acabado-----incoloro

Solidos por peso-----0%

Solidos por volumen----- 0 %

Viscosidad----- 10 a 12 segundos en copa Ford 25 oC

Peso por galón----- 3.2 a 3.3 k/galón

### **DILUYENTE**

N/A, es utilizado como diluyente, revisar la ficha técnica de cada producto cuando se vaya a aplicar como ajustador.

Se debe tener mucho cuidado con no exceder la dilución para no afectar las características del producto en el cual se usa.

### **APLICACIÓN.**

Según requerimiento

### **PRESENTACION.**

Cuñete de 5 galones, galón.



## **ALMACENAMIENTO.**

Almacenar bajo techo, en lugares frescos, ventilados, sin fuentes de calor cerca.

## **FICHA DE SEGURIDAD:**

- Manténgase fuera del alcance de los niños
- Suministre ventilación forzada cuando se aplique en áreas cerradas
- Utilice mascararas de protección para gases y vapores en ambientes cerrados
- Los vapores pueden causar irritación en ojos y piel.
- En caso de contacto con la piel limpiarse con abundante agua y jabón
- Se recomienda usar equipos de aplicación a prueba de explosión
- No consuma alimentos mientras manipula el producto
- Almacenar el producto a una temperatura inferior a 30°C
- En caso de contacto del producto con fuentes de calor o fuego, use agentes extintores de polvo químico seco
- No vierta el producto en desagües, sobre el suelo, en quebradas o ríos

## **PRIMEROS AUXILIOS:**

- En caso de salpicadura del producto en los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua a presión, solo deje que fluya en el ojo. Luego consulte al médico.
- En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca el vómito, consulte inmediatamente al médico y lleve la etiqueta donde se identifica el producto ingerido.
- Si al manipular el producto, presenta malestar, salga a una zona ventilada y retírese la ropa que tenga impregnada del producto.

## **ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

- Almacenar en lugares frescos bajo techo a temperaturas entre 4°C y 34°C.
- El tiempo de almacenamiento es de 18 meses, en un lugar fresco y bajo sombra.
- Conservar en envase original y bien cerrado
- Transporte en las condiciones normales de productos químicos