

Producto: **5.11**

DILUYENTE EPOXICO

1/1

DEFINICIÓN

DILUYENTE EPOXICO es un liquido transparente, que como su nombre lo indica se utiliza para la dilución de productos epoxicos.

DESCRIPCIÓN

DILUYENTE EPOXICO, es un liquido transparente, con olor característico a solvente, a base de hidrocarburos.

CARACTERÍSTICAS

DILUYENTE EPOXICO, presenta gran compatibilidad con los materiales que se recomienda. Su controlada evaporación permite un secado rápido, así como una adecuada aplicación y nivelación del material.

APLICACIONES

DILUYENTE EPOXICO, se utiliza como disolvente de materiales como:

- Epoxicolor
- Barniz Epoxicon
- Cimbrapoxi
- Epoxicon 100

También se emplea como solvente de limpieza de herramienta utilizada con:

- Relleno Epoxicon
- Epoxicon
- Epoxijet
- Epoxipiso

RENDIMIENTO

DILUYENTE EPOXICO, tiene un rendimiento variable, y este es dependiendo de la dilución requerida del material a rebajar.

PRESENTACIÓN

DILUYENTE EPOXICO, se presenta en latas de 4 lt. y cubetas de 19 lt.

La información contenida en esta Hoja Técnica está basada en investigaciones generales, se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro Departamento Técnico.

MODO DE EMPLEO

Si la Pintura va hacer aplicada con brocha, usar DILUYENTE EPOXICO en aproximadamente un 10% máximo de volumen sobre pintura. Si se va aplicar por aspersor, rebájese hasta obtener una viscosidad de 18 segundos. En Copa Ford No.4 A 25° C.

Nota: Indispensable utilizar DILUYENTE EPOXICO en área ventilada.

DATOS TÉCNICOS

Apariencia:	Liquido incoloro.
Viscosidad:	10 a 11 seg. en copa Ford No. 4
Olor:	Característico a Solvente
Densidad a 25 °C	0.81 gr. / cc ± 0.01 gr/cc
Toxicidad:	Por Inhalación
Conservación:	6 meses en envase original cerrado
Familia química:	Hidrocarburos

PRECAUCIONES

No se deje al alcance de menores. Manténgase cerrado.

La inhalación irresponsable de este producto puede producir nauseas, cefaleas, irritación de la piel, convulsiones.

Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco.

Al emplear el producto utilizar lentes protectores y mascarilla protectora a vapores si se tiene contacto directo con el producto. No comer, beber o fumar cuando este usando el producto.

En caso de inhalación llevar a la persona a tomar aire fresco y vigilar la respiración. Consultar al medico.