



PARA DILUIR EPOXICOS Y LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

DESCRIPCIÓN.

Diluyente formulado a partir de una mezcla balanceada de solventes específicos para pinturas, barnices y recubrimientos epóxicos.

USOS.

- Recomendado para la dilución (cuando así se indica) de productos epóxicos.
- Para limpieza de herramientas o equipo empleado en la aplicación de productos epóxicos.

VENTAJAS.

- Gran poder disolvente.
- Facilita la limpieza de equipo y herramienta después de ser usados.
- Compatibilidad con productos PASA®.

APLICACIÓN.

Preparación de la Superficie.

Aplicación del Producto.

- **COMO DILUYENTE**
Mezcle perfectamente los componentes del acabado epóxico a utilizar, hasta obtener un producto homogéneo.
Mida en un recipiente limpio la cantidad de **DILUYENTE EPÓXICO**, cuidando que éste no rebase del 10% del total de la mezcla.
Vierta el **DILUYENTE EPÓXICO** a la mezcla y agite hasta homogeneizar.
Solo se puede emplear como diluyente en el caso de que en la información técnica del material a diluir se encuentre especificado que esta operación se pueda llevar a cabo.
- **COMO LIMPIADOR**
Como limpiador, se usa inmediatamente en el equipo y herramienta después de la aplicación de epóxicos, se deberá proteger ojos y manos en este proceso.

PRESENTACIÓN.

- Bote de 4 L

RENDIMIENTO.

Varía de acuerdo al uso.

DATOS TECNICOS

PARAMETRO	ESPECIFICACION	METODO
Consistencia	Líquido	-----
Color	Transparente	-----
Olor	Solvente	-----
Toxicidad	Tóxico por contacto, inhalación e ingestión	-----
Densidad	0.82-0.89 g/ml	ASTM-D-1475

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

PRECAUCIONES.

- Manténgase alejado de flamas, chispas o calor excesivo.
- No se aplique en lugares cerrados o mal ventilados.
- Evite la inhalación.
- Flamable.
- Use protección en ojos, manos y protección respiratoria.
- No mezcle el producto con otros solventes.



PARA DILUIR EPOXICOS Y LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- No se deje al alcance de los niños.
- Utilizar guantes y lentes de seguridad cerrados.

ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD.

A partir de la fecha de fabricación, este producto puedes conservar sus propiedades hasta por 12 meses, siempre y cuando se encuentre sellado correctamente, bajo techo en lugar fresco y seco.

Este producto esta garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso.
Sin embargo la aplicación incorrecta de este producto está fuera de nuestro alcance, por lo que PASA® no se hace responsable por el uso inadecuado de este producto.
Para cualquier duda consultar a nuestro departamento técnico.