

DESCRIPCIÓN, VENTAJAS Y USOS

- Diluyente formulado a base de una mezcla de naftas, acetatos y alcohol.
- No contiene insumos químicos fiscalizados.
- Como diluyente de recubrimientos industriales epóxicos por debajo de 90% sólidos en volumen.
- Usado para limpieza de equipos de aplicación.

DATOS FÍSICOS

Aspecto Líquido
Color Transparente
Peso por galón 3.14 ± 0.1 Kg.
Punto de inflamación -13 °C

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

- 1. De acuerdo a las hojas de información técnica de los productos epóxicos en uso.
- 2. El empleo inapropiado del disolvente Jet Ecopoxy 90 puede causar inadecuada nivelación, bajo brillo, descolgamiento, etc. en el sistema de recubrimientos.
- 3. Siempre emplee el diluyente recomendado por elfabricante de recubrimientos.

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Se garantiza buena estabilidad de suscomponentes en almacenamientohasta por 12 meses si se almacena bajo techo a temperaturas entre 4°C a 30°C.

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

