



JET ECOPOL

DESCRIPCIÓN, VENTAJAS Y USOS

- Diluyente formulado a base de una mezcla de naftas y acetatos.
- No contiene insumos químicos fiscalizados.
- Como diluyente de recubrimientos industriales a base de poliuretano en general: Jethane 650HS, Jethane 550, Jethane 500, Jethane 650HCR, Jethane Gal, Jethane Low Gloss, Jethane 650AH, Jetshield, Jetshield HCR 700P, Jetshield Clear, Jet Inox, Poliuretano Antideslizante JET y Esmalte Poliuretano para Pisos JET.
- Presenta bajo olor durante la aplicación.
- Para limpieza de equipos de aplicación.
- Se recomienda el uso de JET ECOPOL para climas fríos (temperatura ambiente igual o menor a 25°C).

DATOS FÍSICOS

Aspecto	Líquido
Color	Transparente
Peso por galón	3.30 ± 0.1 Kg.
Punto de Inflamación	25°C

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. De acuerdo a las hojas de información técnica de los recubrimientos a base de poliuretano en uso.
2. El empleo inapropiado del diluyente Jet Ecopol puede causar inadecuada nivelación, bajo brillo, descolgamiento, etc. en el sistema de recubrimientos.
3. Siempre emplee el diluyente recomendado por el fabricante de recubrimientos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 12 meses, si se almacenan los envases herméticamente cerrados y 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.