

## DILUYENTE PARA POLIURETANO

### DESCRIPCIÓN

Disolvente indicado para la dilución de pinturas poliuretánicas.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Vehículo:** No posee
- Pigmento:** No posee
- Composición:** Mezcla de esteres y Glicoles
- Peso específico:** 0,90 – 0.94 g/cc
- Punto de inflamación:** - 3.3 °C (copa cerrada).
- Color:** Incoloro
- Tiempo de almacenamiento:** :12 meses

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
- Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).
- INFLAMABLE. Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO<sub>2</sub>, polvo químico o espuma). Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado

### PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua.
- Ante inhalación prolongada ventilar.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: 0-800-333-0160

CENTRO DE INTOXICACIONES

HOSPITAL POSADAS: (011) 4658-7777

En CÓRDOBA: (0351) 421-5400/ 422-2039

En ROSARIO: (0341) 448-0202

En LA PLATA: (0221) 451-5555