

POLIDIS

DESCRIPCIÓN

Solvente de seguridad especialmente formulado para la eliminación de residuos de poliespan.

APLICACIONES

Elimina rápidamente y en una sola operación los restos de poliespan tanto en moldes de fabricación como en soportes de obra (bovedillas, molduras, etc.), ahorrando tiempo y mano de obra.

VENTAJAS

- No es inflamable
- No es corrosivo
- No ataca a pinturas ni a la mayoría de plásticos

MODO DE EMPLEO

Se aplica con pulverizador o brocha en función de la superficie a tratar.

DATOS TÉCNICOS

- Aspecto: Líquido
- Color: Rosa
- Olor: Aromático
- Punto de ebullición (1013): 87 °C
- Tª de descomposición: 110 °C
- Tª de auto ignición: 420°C
- Presión de vapor (20°C): 7,233 kPa
- Densidad relativa : 1.460 Kg/m³
- Densidad de vapor: 5,5 Kg/m³
- Solubilidad en agua (20°C): 1,1 gr/kg

SEGURIDAD

Se recomienda su utilización en lugares ventilados y alejados de fuentes intensas de calor.

CONSERVACION Y ALMACENAMIENTO

Mantener los envases cerrados en lugar seco y alejado de las llamas o fuentes de calor intenso.

Temperatura de almacenaje entre + 5°C y + 30°C.