

## DISOLVENTE POLIURETANO

Disolvente (Art. 7606)



Mezcla de hidrocarburos aromáticos, ésteres y cetonas de evaporación relativamente rápida. Para dilución y limpieza de barnices de poliuretano

### Propiedades principales

- Excelente relación calidad – precio.
- Gran poder de disolución en pinturas de poliuretano (2 componentes)
- Evaporación relativamente rápida

### Usos recomendados

Disolvente para pinturas de poliuretano. Especialmente indicado como disolvente para todos nuestros artículos de esta composición

### Presentación

- Envases: 1 y 5 L

### DATOS TÉCNICOS

**Composición:** Mezcla de hidrocarburos aromáticos, ésteres y cetonas de evaporación relativamente rápida.

**Densidad:** 0,87 ± 0,03 Kg/L a 25 °C.

### Estabilidad y conservación del envase

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas. 18 meses en envase original cerrado.

### Información de seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.