

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	<b>DILUYENTE PARA POLIURETANO</b>	
<b>DEFINICIÓN TÉCNICA</b>	<b>MEZCLA DE SOLVENTES</b>	
<b>PRINCIPAL CAMPO DE EMPLEO</b>	<i>Diluyente para productos de poliuretanos y barnices acrílicos.</i>	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	<i>Solvente de uso general, puede ser utilizado tanto en fondos, como en acabados de poliuretano y lacas y selladores acrílicos.</i>	
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>	Peso Específico a 25°C ..... Aspecto Físico ..... Caducidad .....	0.85 a 0.88 Líquido cristalino 5 años
<b>TIPO DE APLICACIÓN</b>	PISTOLA	
<b>VISCOSIDAD DE APLICACIÓN</b>	NA	
<b>GRAMAJE RECOMENDADO</b>	NA	

**NOTAS:**

- Para conocer la dosificación adecuada para el material en el que se desea usar, consulte la Hoja Técnica del producto requerido.
- Este producto debe ser almacenado a la sombra en un lugar fresco y seco.
- Se recomienda el uso de mascarilla con filtro, lentes de seguridad y guantes como equipo de protección personal al estar trabajando con el producto. Evite que los productos tengan contacto con los ojos y la piel; si se diera el caso, lave inmediatamente con abundante agua.

**IMPORTANTE:**

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como óptimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.