

	<b>FOR-PE-GT-116</b>	<b>Versión 0</b>
	<b>FICHA TECNICA RESINAS RESINA MEDIA DE SOYA AL 50% RA-5M</b>	

DESCRIPCION GENERAL	CARACTERISTICAS
Resina alquídica media en soya, diluida en varsol. Se utiliza en la fabricación de esmaltes y barnices de secado al aire, para interiores y exteriores.	Proporciona excelente brillo, resistencia a las grasas, al agua y a la intemperie. Presenta mejor resistencia al corte en la viscosidad con solventes alifáticos.
ESPECIFICACIONES TECNICAS	
PROPIEDADES	ESPECIFICACION
<b>VISCOSIDAD GARDNER (25 °C)</b>	≤ 10
<b>VALOR ACIDO (mg KOH/g muestra)</b>	≤ 10
<b>COLOR GARDNER</b>	≤ 8
<b>% SÓLIDOS</b>	48 – 52
<b>APARIENCIA</b>	Traslúcida
<b>PESO/GALON (25 °C)</b>	3.48 – 3.54
<b>COLOFONIA O DERIVADOS</b>	Ausentes
<b>MODIFICANTES FENOLICOS</b>	Ausentes
<b>SOLUBILIDAD EN ALIFATICOS</b>	300 %
<b>SOLUBILIDAD EN AROMATICOS</b>	Infinita
ALMACENAMIENTO	TOXICOLOGIA
Almacenar en lugar en lugar ventilado, fresco y seco a una temperatura no mayor a 30 °C. Manténgase protegido de toda fuente de contaminación, calor, chispas o llamas.	Producto tóxico por inhalación, ingestión o contacto prolongado. Irritante de la piel, los ojos y las vías respiratorias. Debe manipularse con guantes y protección respiratoria.
PRESENTACION	
Tambor metálico de 180 Kilos netos	
<p><b>NOTA:</b> La anterior información es suministrada únicamente con el propósito de ilustrar al usuario acerca de las características del producto. Los consumidores deberán realizar sus propias pruebas y/o análisis para determinar el comportamiento de este producto en sus objetivos específicos. <b>PINTURAS EVERY S.A.S.</b> no se responsabiliza por usos fuera de las especificaciones dadas.</p>	