

	FOR-PE-GT-127	Versión 0
	FICHA TECNICA RESINAS RESINA MALEICA SOLIDA RM-1	

DESCRIPCION GENERAL	CARACTERISTICAS
Resina maleica esterificada con glicerina. Se utiliza en la fabricación de fondos, masillas y selladores nitrocelulósicos	Proporciona buen brillo, secado, dureza y retención de color. No recomendada para productos claros o blancos.
ESPECIFICACIONES TECNICAS	
PROPIEDADES	ESPECIFICACION
VALOR ACIDO (mg KOH/g muestra)	18 – 25
% SÓLIDOS	100
COLOR GARDNER (50% en tolueno)	≤ 10
APARIENCIA	Solido cristalino amarillo
PUNTO DE ABLANDAMIENTO (°C)	120 – 130
COLOFONIA O DERIVADOS	Presentes
MODIFICANTES FENOLICOS	Ausentes
SOLUBILIDAD EN ALIFATICOS	150%
SOLUBILIDAD EN AROMATICOS	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 150 Kilos netos	
<p>NOTA: 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. PINTURAS EVERY S.A.S. no se responsabiliza por usos fuera de las especificaciones dadas.</p>	