

Código: F - 39 Ver. 03 / Rev. 03 Fecha: 02/11/2016





HOJA TÉCNICA RP - 50

NOMBRE DEL PRODUCTO	RESINA ALQUÍDICA MEDIA	
NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO	RP - 50	
GENERALIDADES	Resina alquídica media modificada con aceite de soya. Debido a la formulación, esta resina presenta excelente resistencia al corte de solventes alifáticos.	
CARACTERÍSTICAS	Principales: - Viscosidad (al 30%) - Acidez - % No volátiles - Color Gardner Componente que Contribuye al Riesgo: Nombre Químico: Aguarrás Clase: 3 N° UN: 1866 Grupo de clasificación III N° de guía de respuesta a emergencias 127 Identificación de Transporte: UN 1866 - Soluciones	9 minutos máx. (Copa Ford # 4, 25 °C) 5 - 7 mlKOH/gr 45 % ± 2 6 máx. s inflamables de resinas.
COMPOSICIÓN	Resina metacrilada.Tipo de diluyente: Solvente aguarrás.	
REQUISITOS GENERALES	Sustancia declarada como peligrosas.	
PRESENTACIÓN	En tambores metálicos de 180 Kg. netos c/u	
CONDICIONES DE CONSERVACIÓN	Debe mantenerse en un lugar fresco y seco.	
INFORMACIÓN ADICIONAL	La información suministrada en el presente documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, no constituyendo garantía alguna de las especificaciones del producto. El cumplimiento de las indicaciones contenidas en el texto no exime al utilizador del cumplimiento de cuantas normativas legales sean aplicables. El uso y aplicación de nuestros productos está fuera de nuestro control y por consiguiente, bajo la responsabilidad del comprador.	