

ISOPAR® M

Propiedades

Especificaciones de Venta

Punto de Anilina, ASTM D 611 (°C)	85 - 94
Contenido de Aromáticos, AM-S 140.31 (% en Peso)	0.05 max
Color, ASTM D 156 (Unidades Saybolt)	30 min
Destilación, ASTM D 86 Punto Inicial (°C) Punto Seco (°C)	218 min 257 max
Punto de Inflamación, ASTM D 93 (°C)	80.5 min
Peso Específico, ASTM D 4052 15.6/15.6°C	0.7865 min - 0.7965 max
Contenido de Azufre, ASTM 4045 (ppm)	5 max
Viscosidad a 38°C ASTM D 445 (cst)	2.4 min- 3.2 max

Vigencia: 10/98
Rev. N° 6

LA INFORMACION QUE HEMOS EXPUESTO SE REFIERE EXCLUSIVAMENTE AL PRODUCTO ESPECIFICAMENTE REFERIDO. PUEDE NO SER VALIDA SI EL MATERIAL ES UTILIZADO EN COMBINACION CON CUALQUIER OTRO O EN CUALQUIER PROCESO. TAL INFORMACION CONFORME A NUESTRO MEJOR SABER Y ENTENDER, ES EXACTA Y CONFIABLE A LA FECHA. SIN EMBARGO, NO IMPLICA GARANTIA ALGUNA SOBRE SU EXACTITUD O CONFIABILIDAD, SERA RESPONSA-

BILIDAD DEL USUARIO LA DETERMINACION DE LA CONVENIENCIA Y EXHAUSTIVIDAD DE TAL INFORMACION PARA CADA CASO PARTICULAR. ESTA COMPAÑIA NO ASUME RESPONSABILIDAD ALGUNA POR NINGUN DAÑO QUE PUDIERE OCURRIR COMO CONSECUENCIA DEL USO DE ESTA INFORMACION NI OFRECE GARANTIA DE NINGUNA CLASE POR POSIBLES VIOLACIONES A LAS NORMAS DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL