

FICHA TECNICA-ESPECIFICACIONES

PRODUCTO: IP40 DL

N CAS: 64742—47-8

NUMERO UN: 1268

DESCRIPCIÓN: Derivado de Hidrocarburo

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

PROPIEDADES FISICO QUIMICAS	VALOR MIN	VALOR MAX	METODO
COLOR SAYBOLT (+)	N/A	0,25	ASTM-D6045
GRAVEDAD ESPECÍFICA (25°C)	0,780	0,810	ASTM-D1298
RANGO DE DESTILACIÓN (°C):			
PUNTO INICIAL P.I	155	N/A	ASTM-D 86
PUNTO FINAL P.F	N/A	225	
PUNTO DE FLUIDEZ (°C):	N/A	N/A	ASTM D-6749
HUMEDAD (p.p.m.)	N/A	100	ASTM D-4928
VISCOSIDAD (cst a 40 °C)	0,8	N/A	ASTM D-445
AROMATICOS (% EN V)	N/A	30	CG
PTO DE INFLAMACION, °C	40	60	ASTM D-93

Fecha de Elaboración: 01-2020	Fecha de Actualización: 01-2024	ELABORADO POR: Analista de Control De Calidad.	APROBADO POR: Director Técnico.
----------------------------------	------------------------------------	---	------------------------------------