



## Ficha Técnica DLM-50

Diciembre 2020

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Diluyente industrial obtenido a partir de distintos procesos de refinado, pensado para ser utilizado como base de productos comerciales a fin de cumplir con diferentes requerimientos y exigencias.

### CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

<i>Ensayo</i>	<i>Método</i>	<i>Resultado (*)</i>	<i>Unidades</i>
<i>Color</i>	Visual	Incoloro	
<i>Densidad a 15º</i>	ASTM D-1298	0,696	g/cm3
<i>Primera gota</i>	ASTM D-86	47	ºC
<i>10%</i>		65	ºC
<i>50%</i>		88	ºC
<i>Punto Seco</i>		115	ºC
<i>Solubilidad</i>		Insoluble en agua	
<i>Azufre</i>	ASTM D-4294	22	ppm

*Valores representativos de los obtenidos en producción.*

*(\*) Ensayos realizados en laboratorios externos.*