

**CERTIFICADO DE ANALISIS  
DISOLVENTE C-30  
Lote No. A-30-013-16**

Fecha de transcripción: 03/11/2016

CARACTERISTICAS FISICAS	METODO		ESPECIFICACIONES		RESULT.
	ASTM	COVENIN	MIN.	MAX.	
ASPECTO VISUAL	VISUAL		C&B		C&B
COLOR	D-6045		+30		+28
DENSIDAD Kg/l, a 15°C	D-1298	1143	0,7550	0,8200	0,7871
PUNTO DE ANILINA, °C	D-611	1090	55,0	68,8	62,05
PUNTO DE FLUIDEZ, °C	D-6749			-39	<-48
PUNTO DE INFLAMACION, °C	D-93	425	30		39
VISCOSIDAD, cSt a 40°C	D-445	424	0,85	1,40	1,08
DESTILACION, F° %	D-86	850			
PIE			240		285
50			320	390	346
PFE			385	440	397

CARACTERISTICAS QUIMICAS	METODO		ESPECIFICACIONES		RESULT.
	ASTM	COVENIN	MIN.	MAX.	
CONTENIDO DE AZUFRE, ppm	D-5453			20,00	15,00
AROMATICOS HPLC % v/v	D-6591			4,00	2,00

Revisado por:

Johana González F.

03 de Noviembre del 2016

**C.I. CONALEX LTDA.**  
NIT: 830.070.950-2

Aprobado por:

Alberto González H.

03 de Noviembre del 2016

Los anteriores datos son suministrados por el departamento técnico de nuestro proveedor, pretendiendo proveer información general acerca del producto y su uso. No debe interpretarse como garantía de la conveniencia de su uso para una aplicación particular y no exime al comprador de efectuar sus propios análisis. C.I CONALEX LTDA no será responsable por los daños que ocasione el uso de este producto confiando en esta información ni por su interpretación subjetiva.