

RUBIA S 50



Lubricante para motores a diesel



Lubricante monogrado para motores a Diesel.

APLICACIONES

- ◆ Apropriado para motores Diesel turbocargados o de aspiración normal, para maquinaria de construcción, camiones, etc.
- ◆ También se utiliza en motores a Diesel estacionarios para generación de electricidad.
- ◆ También aplicable a cajas de velocidades y convertidores de torque.

ESPECIFICACIONES

Internacionales

- ◆ ACEA E2
- ◆ API CF, CF-2/SF
- ◆ DaimlerChrysler MB Página 228.0
- ◆ MAN 270
- ◆ Caterpillar TO-2
- ◆ MIL-L- 2104 E

Aprobaciones OEM



PROPIEDADES

Rendimiento

- ◆ Alto índice de viscosidad
- ◆ Alta estabilidad en la operación
- ◆ Excelente nivel de detergencia
- ◆ Muy alto nivel de dispersancia
- ◆ Excelentes propiedades antidesgaste y anticorrosivas
- ◆ Excelentes propiedades antioxidantes, antiherrumbrantes y antiespumantes.

CARACTERISTICAS

CARACTERISTICA	METODO ASTM	SAE 50
Peso específico a 15 °C	D-1298	0.909
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	D-445	18.2
Indice de viscosidad	D-2270	95
Punto de inflamación, °C	D-92	> 200
Punto de escurrimiento, °C	D-5985	-9
Número total de base, mg KOH/g	D-2896	11.2
Cenizas sulfatadas, wt. %	D-128	1.3

2012

Total México, S.A de C.V.

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México
Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264
México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381
www.total.com.mx

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO TS16949