

RUBIA G 1300 SAE 40



Lubricante para motores Diesel



TOTAL

Lubricante libre de zinc y cloro para motores Electro-Motive Diesel y General Electric

APLICACIONES

Motores GE y EMD con cojinetes de plata.

◆ **TOTAL RUBIA G 1300 SAE 40** es adecuado para motores Diesel EMD y GE de locomotoras de ferrocarril y en aplicaciones industriales (Generación de poder, plataformas de perforación costa afuera, propulsión marina).

Sector industrial

◆ **TOTAL RUBIA G 1300 SAE 40** Es un lubricante libre de zinc para motores con cojinetes de plata y libre de cloro para la regulación de la incineración del aceite usado ó reciclaje, así como una mejor protección de la salud humana.

ESPECIFICACIONES

Clasificaciones

API : CD/CF
API : CF-2
LMOA : generación 4 y generación 5

Cumple con los requisitos de los fabricantes

ELECTRO-MOTIVE DIESEL : Referencia (WOSFT)
GENERAL ELECTRIC: "Aprovación fundamental" (Generación 4 larga vida)
CATERPILLAR : serie 3600

BENEFICIO PARA EL CLIENTE

Durabilidad del motor

- ◆ Sistema de aditivos dispersante y detergente altamente Eficaz.
- ◆ Muy buena resistencia a la oxidación permitiendo la Protección del motor cuando está en reposo o en condiciones de funcionamiento áspero (climas calientes, áreas de montaña, servicio pesado)
- ◆ Muy buena retención del TBN en operación.

Producto amigable.

- ◆ Los niveles muy bajos de cloro permiten la recolección del aceite usado y reducen la irritación de la piel de los trabajadores al manejarlo.

Ahorro de combustible

- ◆ Facilita el arranque a baja temperatura y proporciona un ahorro sustancial de combustible comparado con un lubricante convencional de la misma viscosidad SAE 40

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

RUBIA G 1300 SAE 40



Lubricante para motores Diesel



CARACTERISTICAS

CARACTERISTICA	UNIDADES	RUBIA G 1300
Viscosidad cinemática a 40°C	mm ² /s	149
Viscosidad cinemática a 100°C,	mm ² /s	15.1
Indice de viscosidad		99
Punto de escurrimiento	°C	-12
TBN	mgKOH/g	13
Contenido de Zinc	ppm	<10
Contenido de cloro	ppm	<100

RUBIA G 1300_V22082015

Los valores típicos mostrados representan un promedio de resultados

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