



MEXLUB® DIÉSEL OIL CF/CF-2 SERIES 3

Aceite Lubricante para Motores a Diésel.

Descripción.

Mexlub® Diésel Oil CF/CF-2 Series 3 son aceites lubricantes para motor a diésel, elaborados con aceites básicos vírgenes y un paquete de aditivos con la correcta reserva alcalina que puede neutralizar los componentes de tipo ácido generados durante la combustión cuando se utiliza combustible diésel de diferentes contenidos de azufre.

Propiedades y Beneficios.

- Excelente resistencia a la oxidación y a la degradación térmica.
- Protección contra el desgaste, alarga la vida útil del motor.
- Buen control de los depósitos para asegurar la limpieza del motor.
- Protección contra la herrumbre y la corrosión.
- Mantiene limpio el motor.
- Mantiene constante la presión del aceite.

Características.

Características	Método ASTM	Valores Típicos	
Grado SAE	----	40	50
Apariencia	Visual	Clara y Brillante	Clara y Brillante
Viscosidad @ 100 °C, cSt	D 445	15.00	19.00
Viscosidad @ 40 °C, cSt	D 445	152.0	220.0
Índice de Viscosidad	D 2270	98	97
TBN, mg KOH/g	D 2896	4.70	4.70
Punto de Inflamación, °C	D 92	240	270
Punto Mínimo de Fluidez, °C	D 97	-12	-9
Gravedad Específica @ 15.6 °C	D 4052	0.8950	0.9050

Aplicación.

- Son recomendados para ser utilizados en motores a diésel súper cargados o de aspiración natural de 2 y 4 tiempos.
- Para aplicaciones dentro y fuera de carretera como camiones de carga, autobuses, equipos de construcción, maquinaria agrícola y de minería.
- Para usarse en motores a diésel aspiración natural, cargados y turbo cargados.

Especificaciones y/o Aprobaciones.

- API CF
- API CF-2
- Series 3
- MIL-L-2104D

Salud y Seguridad.

Mexlub® Diésel Oil CF/CF-2 Series 3 no produce efectos nocivos para la salud cuando se utiliza en las aplicaciones recomendadas y se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene en el trabajo.

No contamine, no tire el aceite usado al alcantarillado, para mayores informes consulte la Hoja de Datos de Seguridad (HDS).