



API CF-4/SJ

DESCRIPCIÓN:

Es un producto de muy buena calidad formulado con base mineral parafínico de la más alta calidad y aditivos detergentes, dispersantes, inhibidores de corrosión y oxidación y agentes antidesgastantes y antiespumantes. El resultado de esta combinación cumple los requerimientos de servicio en su clasificación API CF-4/SJ. Heavy Duty Motor Oil está aprobado por fabricantes de motores en India y otras partes del mundo.

BENEFICIOS:

- Excelente estabilidad termo-oxidativa y control de acumulación de lodos y depósitos.
- · Mejor detergencia que reduce los depósitos y mantiene más limpio los motores.
- Buena capacidad de dispersión que ayuda a controlar la formación de hollín del aceite y el desgaste.
- Estabilidad al cizallamiento que ayuda a reducir el consumo de aceite.
- Buenas propiedades de inhibición de la corrosión y el desgaste.

APLICACIONES:

- Recomendable utilizar en turbocompresor y motores diesel de aspiración natural para todos los principales fabricantes de motores que requieren aceites de calidad API CF-4
- · Aplicaciones en carretera incluyendo aplicaciones de trabajo pesado y ligero
- Motores diesel de servicio pesado utilizados en la minería, la construcción, la agricultura y otras aplicaciones fuera de carretera.



PRESENTACIONES:



ESPECIFICACIONES	ASTM	25W-50
Apariencia	Visual	Brillante
Densidad @ 20 °C, Kg/L	D-1298	0.89
Viscosidad @ 100 °C cSt	D-445	79
Viscosidad @ 40 °C cSt	D-445	19
Índice de Viscosidad	D-2270	120
Temperatura de Inflamación, °C	D-92	240
Color	Visual	Verde

Las propiedades arriba mencionadas son típicas y variaciones menores se pueden presentar, las cuáles no afectaran el desempeño del producto de las esperadas en fabricación normal. La información anterior esta basada solamente en el historial del grado respectivo y no debe ser tomado en cuenta como garantía de desempeño. Siga las recomendaciones del nivel de desempeño y grado de viscosidad del fabricante.

