

SAE 15W40 API CF, CF2, CF4

Lubricante para Motor Diesel



SAE 15W40 API CF, CF2, CF4 es un aceite lubricante elaborado con aceites básicos parafínicos de alta calidad, que proporciona excelente estabilidad ante la oxidación y aditivos de avanzada tecnología, que permite un alto desempeño en motores a diesel con inyección indirecta, y otras máquinas diesel que usan un rango amplio de tipos de combustible, incluyendo aquellos con un porcentaje de azufre mayor a 0.5 en peso

APLICACION

Esta diseñado para atender las necesidades de operación de motores de servicio pesado de 2 y 4 tiempos.

Se recomiendan para la lubricación de motores a diesel de aspiración natural, turbocargados o supercargados.

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO ASTM	VALORES TÍPICOS
Grado SAE		15W40
Apariencia	Visual	Claro Brillante
Viscosidad @ 100 °C, cSt	D 445	14.5
Viscosidad @ 40 °C, cSt	D 445	105
Índice de Viscosidad	D 2270	130
TBN, mg KOH/g Máx.	D 2896	10
Gravedad Específica @ 15.6 °C	D 4052	0.888
Punto de Inflamación, °C	D 92	198 Mín.
Punto Mínimo de Fluidez, °C	D 97	-12

ESPECIFICACIONES Y/O APROBACIONES

API CF
API CF2, CF4

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Efectivo control sobre los depósitos del pistón.
- Disminuye el desgaste.
- Controla la corrosión de cobre en los cojinetes.
- Resistencia a la oxidación y corrosión.
- Viscosidad adecuada para cada aplicación.
- Elevado índice de viscosidad.