



FICHA TÉCNICA

Aceite De Motor 15W-40 Sae Api Ci-4 Semi Sintetico Para Motores Diesel (Tanque 5 Galones / 18.93L)

CÓDIGO:
CAR-X110

***Nombre:** ACEITE DE MOTOR 15W-40 SAE API CI-4 SEMI SINTETICO PARA MOTORES DIESEL (TANQUE 5 GALONES / 18.93L)

Base: SEMI- Sintetico

Código de producto: CAR-X110

Cumple: SAE API CI-4

Normas: SAE API CI-4

Presentación: Garrafa

¿Dónde usarlo?: MULAS Y CAMIONES , TRACTORES

Cantidades por caja: (TANQUE 5 GALONES / 18.93L)

Compatible: Aplicaciones Adecuado para motores diésel turboalimentados, maquinaria de construcción, motores marino de superpotencia y generadores de estándares

Eficiencia: Fórmula de limpieza especial, que puede controlar eficazmente los sedimentos y mantener limpio de carbonilla el motor

Para su Uso En: Para motores diésel turboalimentados, maquinaria de construcción, motores marinos de superpotencia y generadores

Procedencia: Materia prima proviene de Mobil y los aditivos de Lubrizol, Afton y Chevron

INFORMACIÓN ADICIONAL

Aceite De Motor 15W-40 Sae Api Ci-4 Semi Sintetico Para Motores Diesel (Tanque 5 Galones / 18.93L)

Características:

- Fórmula De Limpieza Especial, Que Puede Controlar Eficazmente Los Sedimentos Y Mantener Limpio De Carbonilla El Motor.
- Controlar Eficazmente El Crecimiento De La Viscosidad Causado Por El Hollín Para Reducir El Desgaste De Las Partes Del Motor.
- Excelente Rendimiento General, Que Puede Prolongar Eficazmente El Cambio De Aceite Del Ciclo Del Aceite Del Motor.
- Mantiene Una Presión De Aceite Estable Y Una Potencia Más Potente.
- Excelente Resistencia A La Oxidación, Duradera Y Eficiente Para Brindar Protección Contra La Corrosión Y El Óxido Para El

Motor.

- Proteger Eficazmente El Sistema De Tratamiento De Gases De Escape Del Motor Para Cumplir Con Los Requisitos De La Normativa Europea Iv/V. Y Normas Nacionales De Emisiones Iv/V.
- Aplicaciones Adecuado Para Motores Diésel Turboalimentados, Maquinaria De Construcción, Motores Marinos De Superpotenc Y Generadores De Estándares De Emisiones Nacionales Iv Y V, Especialmente Para Tractores De Superpotencia Y Vehículos C/ Operación De Sobrecarga A Largo Plazo.

Procedencia De Materias Primas

- Materia Prima Proviene De Mobil Y Los Aditivos De Lubrizol, Afton Y Chevron

Precauciones

- Evite El Contacto Prolongado O Repetido Con La Piel. No Ingerir. Manténgalo Alejado De Los Niños Y No Lo Almacene En Un Entorno Hipertérmico.
- Por Favor, Proteja El Medio Ambiente. Tratar El Envase Y El Líquido Residual De Forma Centralizada. No Vacíe En El Sistema D Drenaje, Agua Y Suelo.

German Technology

Aprobado Iso9001

-Vida Útil De Almacenaje: 5 Años

-(Tanque 5 Galones / 18.93L)

