



Ficha Técnica

OPTIMUS SAE 20W-50 CF-2

Aceite para Motores a Diesel.

OPTIMUS SAE 20W-50 CF-2 es un lubricante mineral multigrado de excelente calidad y desempeño, formulado con aditivos especiales para lubricar los motores diesel de servicio pesado.

Aplicación del Producto:

Se recomienda **OPTIMUS SAE 20W-50 CF-2** para motores a diesel con alto kilometraje que operan bajo condiciones extremas. En general para motores a diesel de aspiración natural, turbocargados y en general en donde se requiera un aceite con clasificación CF-2.

Ventajas/Beneficios del Producto:

- Efectivo control de depósitos
- Mayor protección contra el desgaste.
- Excelente control de depósitos, manteniendo limpio el motor.
- Mayor estabilidad térmica que minimiza el fenómeno de oxidación.

Características Típicas:

Ensayo	Método ASTM	Valor Típico
Grado SAE	20W-50
Viscosidad 40°C (cSt)	ASTM D 445-06	195
Viscosidad 100°C (cSt)	ASTM D 445-06	20
Índice de Viscosidad	ASTM D 2270-04	120 min
Temperatura de Fluidéz °C.	ASTM D 97-05	20.0
Temperatura de Inflamación °C.	ASTM D 92-05	225 mínimo
Densidad	ASTM D 1298	0,880
Número Básico (TBN) mgKOH/g muestra	ASTM D 2896-06	10,0

NOTA: Las características típicas son determinadas promediando los datos reales del lote sobre un período de tiempo, estos datos no pueden ser garantizados y/o idénticos a los productos. Estos datos representan una guía para el usuario

Salud y Seguridad: OPTIMUS SAE 20W-50 CF-2 no produce efectos nocivos para la salud cuando se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene. No tire el aceite usado al alcantarillado. Para mayor información solicite la hoja de seguridad del producto.