

Hoja Técnica

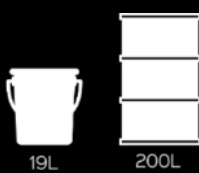
CH-4 SAE 20W-50

Aceite Multigrado para Motores a Diesel



Lubricante multigrado de alto desempeño y excelente calidad formulado con aceites básicos seleccionados y aditivos diseñados para proporcionar los niveles más altos de protección. Cumple satisfactoriamente con los requerimientos del servicio API CH-4, CG-4 y CF-4

Presentaciones



Aprobaciones



American
Petroleum
Institute



Beneficios

- Protección superior contra el desgaste del motor.
- Excelente control sobre los depósitos que ayuda a mantener el motor más limpio permitiendo tener una vida útil mas larga de los componentes del motor.
- Excelente protección contra el desgaste lo que reduce el aumento de la viscosidad.
- Excelente bombeabilidad a bajas temperaturas para facilitar el arranque en frío.
- Excelente protección contra la oxidación.

Aplicación

Recomendado para el servicio de motores a Diesel de cuatro tiempos diseñados para cumplir las normas de emisiones de gases de escape del año 1998. Específicamente diseñados para el uso con combustibles diesel de un contenido de azufre hasta 0.5 % en peso.

Cumple satisfactoriamente con el servicio API CH-4 y puede ser usado también donde se recomiendan los servicios CG-4 y CF-4

Especificaciones

PRUEBAS	METODO ASTM	VALOR TIPICO
Grado de Viscosidad SAE		20W-50
Viscosidad @ 100 ° C en cSt	D-445	18
Viscosidad @ 40 ° C en cSt	D-445	160
Índice de Viscosidad	D-2270	125
Temperatura de Inflamación en ° C	D-92	249
Temperatura de Ignición en ° C	D-92	254
Densidad en gr/lto	D-1298	0.8806
TBN (Total Base Numer) en mg KOH/gr mta	D-2896	8.5

Precauciones

Por ser material derivado del petróleo y mezcla de productos químicos se deberán observar prácticas normales de manejo

Evite el contacto con la piel y la ingestión

No contamine

No arroje el aceite usado al alcantarillado

SUPER LUBE, S. A. de C. V.

Carretera a Salinas Victoria km 2.5 CP 65550

Ciénega de Flores, Nuevo León

Tels: 8183-1977-00 al 07

www.superlube.com.mx