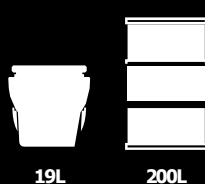


Hoja Técnica
CF-4 SAE 25W-50
Aceite Multigrado Alto kilometraje para Motor a Diesel



Aceite lubricante multigrado formulado con aceites y aditivos cuidadosamente seleccionados para proporcionar suficiente reserva alcalina para el uso de combustibles con alto contenido de azufre.

Presentaciones



Aprobaciones



Beneficios

- Excelente desempeño en condiciones extremas de altas y bajas temperaturas.
- Diseñado para sellar fugas en las más severas condiciones de operación de vehículos con mas de 110,000 km.
- Reduce la formación de lacas, barnices y lodos en las piezas vitales del motor.

Aplicación

Recomendado para motores a diésel con ciclos de cuatro tiempos. modelos 2009 y anteriores

Cumple satisfactoriamente con el servicio API CF-4 puede ser usado también cuando se recomiendan lubricantes de calidad API CF

| Especificaciones | | |
|---|-------------|--------------|
| PRUEBAS | METODO ASTM | VALOR TIPICO |
| Grado de Viscosidad SAE | | 25W-50 |
| Viscosidad @ 100 ° C en cSt | D-445 | 18 |
| Viscosidad @ 40 ° C en cSt | D-445 | 172 |
| Indice de Viscosidad | D-2270 | 115 |
| Temperatura de Inflamación en ° C | D-92 | 245 |
| Temperatura de Ignición en ° C | D-92 | 250 |
| Densidad en gr/lto | D-1298 | 0.8900 |
| TBN (Total Base Numer) en mg KOH/gr mta | D-2896 | 6.5 |

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