

Aceite lubricante para motores de vehículos de pasajeros, elaborado con tecnología sintética que en conjunto con los aditivos de última generación con los que esta formulado brindan la máxima lubricación y protección a las diferentes partes del motor ayudando a prolongar su vida útil.

El Aceite Semi Sintético 5W30 API SP cumple con las últimas especificaciones, proporciona una alta protección contra el desgaste y corrosión, aumentando la eficiencia del motor y obteniendo como beneficio la disminución de consumo de combustible.

PRESENTACIONES



19L 200L / 208 L 1000L

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- ✓ Excelente lubricación y protección contra el desgaste del motor.
- ✓ Brinda protección a altas temperaturas gracias a su formulación con tecnología sintética.
- ✓ Alarga la vida útil del motor gracias al paquete de aditivos con los que cuenta.
- ✓ Protege contra la oxidación, formación de lodos y corrosión.

SALUD Y SEGURIDAD

Almacenar el producto en un lugar seco, bajo techo y evitar exponer el material a condiciones de temperatura extremas.

Durante Su manipulación es recomendable llevar a cabo las correctas prácticas de seguridad e higiene.

APLICACIÓN

- ✓ Se recomienda para los Vehículos de tecnología de motores más recientes.
- ✓ Vehículos Sedan, camionetas, SUV, Camiones ligeros.
- ✓ Vehículos con motores de alto desempeño.

Se recomienda consultar el manual de especificaciones del fabricante para comprobar el grado de viscosidad y especificaciones recomendado de aceite para cada vehículo en particular.

| PRUEBA | MÉTODO ASTM | VALORES TÍPICOS |
|--|-------------|----------------------|
| Color | Visual | Ámbar |
| Apariencia | Visual | Líquido Transparente |
| Densidad 20°C, g/ml | ASTM D1298 | 0.86 |
| Viscosidad, 40°C, cSt | ASTM D445 | 60 |
| Viscosidad, 100°C, cSt | ASTM D445 | 10.1 |
| Índice de Viscosidad | ASTM D2270 | 154 |
| Temperatura de inflamación, °C, Copa abierta | ASTM D92 | 230 |
| Punto de Fluidez, °C | ASTM D97 | -38 |

*Los valores representados en esta tabla corresponden a valores típicos.

ESPECIFICACIONES Y/O APROBACIONES

Este aceite cumple o excede los requisitos de :

- ✓ API SP
- ✓ ILSAC GF-6
- ✓ API SN plus
- ✓ API SN
- ✓ API SM
- ✓ API SL
- ✓ FORD WSS-M2C961-A1