



## DRIVER HIGH MILEAGE 25W-60

### Descripción

Aceite lubricante multigrado válido para vehículos gasolina con un alto kilometraje. Las bases y aditivos que se han utilizado en su formulación permiten reducir las fugas y el consumo de aceite gracias al efecto sellante que produce sobre las partes más desgastadas del motor, garantizando la máxima protección. Además es válido para aquellos vehículos que utilicen GNC, GLP o GNV como combustible.

### Cualidades

- Excelente control de la oxidación y lodos que se pueden formar en la combustión. El control de estos parámetros es fundamental en aquellos vehículos de elevado kilometraje con un régimen de funcionamiento severo.
- Válido para vehículos gasolina e híbridos transformados a GNC, GLP o GNV.
- Sella y ayuda a reducir las fugas de aceite.
- Protege las partes más desgastadas del motor gracias a los aditivos antidesgaste que incorpora.
- Reduce el consumo de aceite.

### Niveles de calidad, homologaciones y recomendaciones

- API: SL

### Características Técnicas

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR
Grado SAE			25W-60
Densidad a 15 °C	g/mL	ASTM D4052	0.889
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D445	23.50
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D445	255.0
Viscosidad a -10 °C	cP	ASTM D5293	< 13 000
Índice de viscosidad	-	ASTM D2270	115
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D92	260
Punto de congelación	°C	ASTM D97	-21
TBN	mg KOH/g	ASTM D2896	8.06
Cenizas sulfatadas	% en peso	ASTM D874	0.96

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto.