

Ventajas

1. la tecnología BIZOL W-Guard asegura las propiedades de lubricación mejoradas
2. la protección contra LSPI previene los daños costosos en el motor
3. protección mejorada contra el desgaste de la cadena de distribución
4. película de lubricación muy estable para una protección segura contra el desgaste por reiteradas paradas y arranques del motor

Descripción del producto

BIZOL Green Oil+ 5W-40 es un aceite completamente sintético con aditivos de alta calidad y propiedades de lubricación óptimas. Fue diseñado para motores diésel con sistema de postratamiento de gases así como motores a gasolina con convertidor catalítico. La tecnología W-Guard protege el motor contra el desgaste, y la moderna tecnología COMB Lubriboost asegura una constante lubricación del motor en el tráfico urbano, con reiteradas paradas y arranques y automóviles híbridos. Los sistemas de inyección de gasolina espuestos a alto riesgo , como el T-DGI, se ven particularmente beneficiados por la protección LSPI. Una viscosidad óptima en altas y bajas temperaturas son simplemente propiedades de forma en este aceite de alta calidad. Una resistencia a la oxidación y mejorada limpieza del motor permitirá una mayor vida útil de los componentes.

Aceite Base

HC-sintético

Clasificaciones y especificaciones

ACEA C3 | API SN

MB 229.51/229.31 | BMW LL 04 | VW 502 00/505 00 | Porsche A40

Tamaños de envases

1 L	4 L
Art. 81030	Art. 81036

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
--------	-------	--------



SAE, grado de viscosidad	5W-40	SAE J 300
Color	verde	
Viscosidad a 40°C	80,4 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosidad a 100°C	13,1 mm ² /s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	165	ASTM D 2270
Densidad a 15 °C	850 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Punto de inflamación (Cleveland)	>230 °C	ISO 2592
Viscosidad a -30°C	5760 mPa,s	ASTM D 5293