

Ventajas

1. excelentes detergentes de eliminación contra depósitos, protegiendo la función de los turbocargadores
2. propiedades óptimas de limpieza contra depósitos en los pistones
3. protección efectiva contra la formación de lodo

Descripción del producto

BIZOL Allround 5W-30 es un aceite para motor de gasolina de alto rendimiento para el ahorro de combustible. Basado en aceites base sintéticos especialmente seleccionados con una elección bien equilibrada de aditivos avanzados, protege contra el desgaste y favorece positivamente el consumo de combustible. Aditivos especiales protegen contra la corrosión y neutralizan ácidos, permitiendo una mayor vida útil de los componentes del motor. La alta resistencia a la formación de lodo de aceite es otra característica sobresaliente de este aceite de síntesis de HC. Minimiza el riesgo de LSPI.



Aceite Base

HC-Sintético

Clasificaciones y especificaciones

API SP/SN Plus | ILSAC GF-6A
GM DEXOS 1 Gen. 2/6094 M | Ford WSS-M2C-961-A1 |
Chrysler MS-6395 | Toyota | Honda | Nissan | Mazda | Hyundai

Tamaños de envases

1 L	4 L	5 L	60 L
Art. 81330	Art. 81336	Art. 81331	Art. 81333
200 L			
Art. 81334			

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
SAE, grado de viscosidad	5W-30	SAE J 300
Viscosidad a 40°C	61,9 mm ² /s	ASTM D 7042

Nuestra información se basa en una investigación minuciosa y puede considerarse fiable. No obstante, las recomendaciones no son de obligado cumplimiento.

Debido al desarrollo continuado de productos y procesos de producción, los datos específicos de los productos están sujetos a cambios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Viscosidad a 100°C	11,3 mm ² /s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	179	ASTM D 2270
Densidad a 15 °C	855 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	-39 °C	ISO 3016
Punto de inflamación (Cleveland)	>210 °C	ISO 2592
TBN (Número Básico Total)	7,9 mg KOH/g	ASTM D 2896