

## Ventajas

1. Aceite de baja viscosidad especial para vehículos asiáticos y americanos
2. SAPS estándar
3. Baja viscosidad
4. Reducción de la fricción
5. Ahorro de combustible

## Descripción del producto

**BIZOL Allround 5W-30** es un aceite de motor de baja viscosidad y bajo consumo estándar SAPS, especial para motores de gasolina de vehículos asiáticos y americanos. Minimiza el riesgo de preignición a bajas revoluciones (LSPI) y reduce el desgaste durante el arranque del motor en frío.



## Aceite Base

HC-Sintético

## Especificaciones

GM DEXOS 1 Gen. 3/6094 M | Chrysler MS-6395 | Fiat 9.55535-CR1 |  
Ford WSS-M2C929-A/WSS-M2C-946-A/WSS-M2C946-B1/WSS-M2C-961-A  
| Toyota | Honda | Nissan | Mazda | Hyundai | API SP/SN Plus |  
ILSAC GF-6A

## 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
Clase de viscosidad SAE	5W-30	SAE J 300

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 40 °C	61,9 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Viscosidad a 100 °C	11,1 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	174	ASTM D 2270
Densidad a 15 °C	855 kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	-39 °C	ISO 3016
Punto de inflamación (Cleveland)	>210 °C	ISO 2592
Aspecto	amarillo-marrón	
Número de base total (TBN)	7,1 mg KOH/g	ASTM D 2896