



Descripción

BENZOL® Efficient Drive SAE 10W40 API SN/CF es un lubricante semisintético de alta calidad, especialmente formulado para cumplir con los últimos requisitos de rendimiento de los motores modernos. Se puede utilizar en ciudad, carretera y autopista, en condiciones extremas en todas las estaciones.



Aplicaciones

BENZOL® El aceite de motor semisintético SAE 10W40 se recomienda para automóviles de pasajeros, camionetas livianas, equipos impulsados por gasolina y motores de motocicletas de cuatro tiempos en las condiciones de operación más severas y variadas.

Especificaciones y Homologaciones

API SN/CF ACEA A3/B4, JASO MA2, MB 228.1/229.1, PSA B71 2294VW 501.00/505.00, FIAT 9.55535-D2/G2, RN 0700/0710

Especificaciones Técnicas

Ventajas de rendimiento

- Propiedades mejoradas de economía de combustible.
- Excelentes características antidesgaste.
- Excelentes capacidades a bajas temperaturas.
- Aumentar la eficiencia del motor

Número de producto/pieza

ED10624332	4 x 5	ED10624326	4 x 4
ED10624172	12 x 1	ED10624172	24 X 1
ED10624512	1 x 20	ED10624532	1 x 25
ED10624562	1 x 200	ED10624572	1 x 208
ED10624602	1x1000		

Pruebas	Métodos	Resultados
Apariencia	Visual	Claro y brillante
Agua	Plato caliente	Nulo
Color	D-1500	L2.5
Densidad a 15 °C, kg/L	D-1298	0.8675
Viscosidad a 100 °C, cSt	D-445	14.85
Viscosidad a 40 °C, cSt	D-445	100.3
Índice de viscosidad	D-2270	155
Punto de inflamación, °C (COC)	D-92	230
Punto de fluidez, °C	D-97	-36
Espuma SEQ.I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mg de KOH/g	D-2896	10.2
CCS a -25°C (mPa.s)	D-5293	6450

Salud y seguridad

Este producto no debería tener implicaciones adversas para la salud cuando se utiliza en su aplicación prevista. Para obtener información detallada sobre la manipulación segura de este producto, consulte su ficha de datos de seguridad (FDS). Para obtener una FDS sobre este producto o cualquier otro producto de BENZOL visite www.benzollubricants.de.

