



Gulf FORMULA G

Aceite Sintético de Motor para Vehículos de Pasajeros

Descripción del Producto

Gulf FORMULA G es un aceite de suprema performance para motores de automóviles de pasajeros formulado a partir de aceites base sintéticos de la más fina calidad y la más moderna tecnología de aditivos. Se ha desarrollado especialmente para todos los motores modernos turboalimentados de gasolina de alto rendimiento y motores diesel utilizados en vehículos de alto rendimiento de pasajeros, así como en SUV's, furgonetas y camiones ligeros. Ha sido diseñado para ofrecer una larga vida útil y minimizar los depósitos en el motor y el turbocompresor para garantizar la potencia del motor y el par nominal. Ha sido diseñado para brindar una vida útil prolongada y minimizar los depósitos en los componentes del motor y del turbocompresor para garantizar la potencia y el par nominal del motor.

Características y Beneficios

- Su estabilidad termo-oxidativa excepcional reduce los depósitos de acumulación de lodos y facilita una mayor duración del aceite y del motor
- Su economía de combustible mejorada y los intervalos extendidos de recambio, reducen el costo de uso y mantenimiento.
- Excelente fluidez a baja temperatura, ayuda a un arranque en frío rápido y proporciona protección contra el desgaste en el arranque.
- Posee un excelente desempeño Stay-in-Grade asegurando una lubricación fiable incluso a mayores cargas y temperaturas de funcionamiento
- Su tecnología anti-desgaste superior proporciona una excelente protección contra el desgaste en todas las condiciones
- La incorporación de agentes activos de limpieza garantizan la máxima limpieza del motor que resulta en un funcionamiento del motor sin problemas

Aplicaciones

- Recomendado para todos los vehículos ligeros, incluidos los motores de gasolina y diésel de inyección directa, turboalimentado, de múltiples válvulas, de alto rendimiento de turismos, SUV, furgonetas ligeras y camiones que cumplen con las normas de emisiones Euro 4 / Euro 5 y que requieren lubricantes de tipo convencional..
 - Supera los requisitos de la mayoría de los vehículos de pasajeros modernos de Europa, Norteamérica y Japón, incluyendo los coches de carreras propulsados a gasolina.

Especificaciones y propiedades típicas

Cumple las siguientes Especificaciones		5W-30	5W-40
ACEA A3/B4, Renault RN0710		X	X
Renault RN0700			X
Tiene las siguientes aprobaciones			
MB-Approval 229.3, VW Standard 502 00, 505 00		X	X
API SN, Porsche "A40"			X
API SL		X	
Propiedades Típicas			
Parámetros de control	ASTM	Valores típicos	
Viscosidad a 100°C, cSt	D 445	11.9	13.5
Índice de viscosidad	D 2270	170	170
Punto de Inflamación, °C	D 92	224	233
Punto de Ecurrimiento, °C	D 97	-42	-39
Densidad a 15°C, g/ml	D 1298	0.852	0.856
TBN, mg KOH/g	D 2896	10.1	1.2

Junio 2021

Las propiedades mencionadas anteriormente son solamente típicas y pequeñas variaciones, que no afectan el rendimiento de los productos, son de esperar en una fabricación normal. Respete las recomendaciones de fabricante del equipo para el nivel de rendimiento y grado de viscosidad. La Ficha Técnica de Seguridad de este producto se encuentra disponible en su distribuidor Gulf más cercano.

Gulf Oil Argentina

La información contenida en este documento se considera correcta en el momento de su publicación. No se presenta ninguna garantía expresa o implícita en relación con la exactitud de la información o de la idoneidad de los productos. Gulf Oil Argentina se reserva el derecho de modificar y cambiar sus productos y especificaciones sin previo aviso