



Gulf MAX X

Aceite de Motor para Vehículos Livianos

Descripción del Producto

Gulf MAX X 20W50 SL es un aceite lubricante premium para motores de vehículos Livianos desarrollados especialmente para los motores de gasolina de alto rendimiento y turbo alimentados.

Gulf MAX X 20W50 SL brinda una excelente protección contra el desgaste, los depósitos, la acumulación de lodos y ayuda con la protección incluso cuando funciona con combustible que contiene etanol hasta E85. En todos sus grados de viscosidad cumplen con las más exigentes recomendaciones de calidad de servicio API para vehículos a gasolina de última generación.

Beneficios y Servicios

- La tecnología de aditivos de última generación combinada con fluidos premium hace que estos aceites sean muy robustos en términos de mejorar la protección contra lodos, limpieza del pistón, protección del turbocompresor, compatibilidad con sellos, protección contra el desgaste y compatibles con combustibles que contienen etanol hasta E85.
- Ofrece una excelente lubricación a bajas temperaturas y protege al motor a altas temperaturas.
- Las características superiores de volatilidad reducen el consumo de aceite y la contaminación por hidrocarburos.
- Los especiales agentes modificadores de la fricción proporcionan un ahorro de combustible.
- La avanzada química de los aditivos ayuda a la durabilidad del sistema de emisión.

Aplicaciones

- Viscosidad SAE 20W-50 está recomendada para motores de vehículos livianos a gasolina que operan a altas temperaturas ambientales y en ciclos de servicio severo.

Las propiedades arriba indicadas son valores típicos que pueden tener mínimas variaciones, las mismas que no afectan la calidad del producto y son propias del normal proceso de producción. Esta información está basada en datos históricos y no constituye una garantía del desempeño del producto. Se recomienda seguir las recomendaciones del fabricante respecto de los niveles de calidad y grados de viscosidad requeridos. La hoja de seguridad de este producto puede ser consultada en nuestra página web www.lubrisa.com/ www.gulfoilltd.com o consultando con su Distribuidor Autorizado GULF más cercano.

Lubricantes Internacionales S.A. LUBRISA se reserva el derecho de modificar o cambiar los productos y especificaciones aquí detalladas sin previo aviso.



Especificaciones, Aprobaciones y Propiedades Típicas

Aplicación: motores a gasolina.

Tiene las siguientes Aprobaciones		20W-50
API SL		X
Propiedades Típicas		
Parámetro de Prueba	Métodos ASTM	Valores típicos
Viscosidad @ 40 °C, cSt	D 445	180
Viscosidad @ 100 °C, cSt	D 445	20.08
Índice de viscosidad	D 2270	129
Punto de Inflamación, °C	D 92	240
Punto de fluidez, °C	D 97	-21
TBN, mg KOH/g	D 2896	7
Gravedad API	D 287	29
Densidad @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.883
CCS, cP	D 5293	7500 (-15 °C)
MRV, cP, bombeo a bajas temperaturas.	D 4684	51900 (-20 °C)
HTHS, cP	D 4683	4.73
Cenizas sulfatadas Ash, wt%	D 874	0.9
Fósforo, wt %		0.077
Zinc, wt %		0.088
Rendimiento	horas	Mínimo 200 horas y/o 5000 km

Las propiedades arriba indicadas son valores típicos que pueden tener mínimas variaciones, las mismas que no afectan la calidad del producto y son propias del normal proceso de producción. Esta información está basada en datos históricos y no constituye una garantía del desempeño del producto. Se recomienda seguir las recomendaciones del fabricante respecto de los niveles de calidad y grados de viscosidad requeridos. La hoja de seguridad de este producto puede ser consultada en nuestra página web www.lubrisa.com/ www.gulfoilltd.com o consultando con su Distribuidor Autorizado GULF más cercano.

Lubricantes Internacionales S.A. LUBRISA se reserva el derecho de modificar o cambiar los productos y especificaciones aquí detalladas sin previo aviso.