



Gulf Fórmula GVX

Óleo de Motor para Carro de Passageiro

Descrição do produto

Gulf Fórmula GVX é o mais recente óleo de motor sintético de baixa emissão desenvolvido exclusivamente para atender às exigências de toda a gama de carros de passeio da Volkswagen rodando com combustível ultrabaixo de enxofre. Formulado a partir de óleos de base sintética cuidadosamente selecionados e aditivos de tecnologia avançada que atendem aos requisitos de SAPS médios (cinzas sulfatadas, fósforo e enxofre) de modo a ser totalmente compatível com os mais modernos Filtros de Partículas Diesel (DPFs) e Conversores Catalíticos a Gasolina. Ajuda a prolongar a vida útil e manter a eficiência dos dispositivos de tratamento de escape usados em carros a gasolina e diesel de última geração. Projetado para fornecer um desempenho excelente para intervalos de troca estendidos. Disponível em duas diferentes viscosidades: SAE 0W-30 e SAE 5W-30.

Características e Benefícios

- O baixo teor de cinzas reduz o acúmulo de partículas em DPFs e ajuda a ampliar os intervalos de regeneração
- A mais recente tecnologia de aditivos SAPS médios reduz o envenenamento e a degradação do catalisador e prolonga a vida útil dos dispositivos de pós-tratamento
- Excelente estabilidade termo oxidativa reduz depósitos e acúmulo de lodo, prolongando a vida útil do óleo
- Excepcional fluidez em baixa temperatura protege contra o desgaste auxiliando na partida a frio
- Excelente propriedade antidesgaste protege contra o desgaste do motor prolongando a sua vida útil

Aplicações

- Recomendado para todos os motores de automóveis de passageiros movidos a gasolina e diesel da Volkswagen, incluindo os mais recentes veículos que atendem às normas de emissão Euro 4 & 5 que exigem os mais avançados óleos de qualidade VW 504 00/ 507 00 para serviço de qualidade Long Life
- Fortemente recomendado para a última geração de motores a gasolina e diesel de alto desempenho em carros de passeio e vans, equipados com dispositivos de tratamento de exaustão, como filtros de partículas, conversores catalíticos etc. exigindo óleos de qualidade ACEA C3, MB 229.51 e BMW Longlife-04

NOTA: Não é adequado para versões mais antigas de R5 (usado em caminhões leves) e V10 (SUV-Touareg) Motores bombeados (PD) (pré-semana 21-2006)

Especificações, aprovações e propriedades típicas

Atende às seguintes especificações		0W-30	5W-30
ACEA C3		X	X
BMW Longlife-04			X
Porsche categoria óleo C30		X	
Tem as seguintes aprovações			
Aprovado de acordo com a VW Standard 507 00 e 504 00		X	X
Porsche categoria óleo C30, MB-Aprovação 229.51			X
Propriedades Típicas			
Parâmetros de teste	Método ASTM	Valores de teste	
Viscosidade @100 °C, cSt	D 445	12.1	11.64
Índice de Viscosidade	D 2270	201	169
Ponto de fulgor, °C	D 92	240	234
Ponto de fluidez, °C	D 97	-51	-45
Densidade @15°C, Kg/l	D 1298	0.850	0.850
Cinzas sulfatadas, %peso	D 874	0.75	0.68
Fósforo, %peso	D 4047/ICP	0.075	0.076
Enxofre, %peso	D 129	0.170	0.224

julho de 2021