



Evora Blend Gear

Fluido semissintético, SAE 75W-90 - API GL-5

Descrição do produto

Evora BLEND GEAR é um lubrificante **semissintético** de alto desempenho, desenvolvida para engrenagens automotivas. Devido a sua formulação e aditivação, é possível aumentar a durabilidade das engrenagens com redução dos custos de manutenção. Disponíveis no grau de viscosidade **SAE 75W-90** multiviscoso.

Aplicações

Evora Blend Gear foi projetada para oferecer uma lubrificação superior em caixas de engrenagens hipoides (diferencial), caixas de mudanças e transmissões manuais automotivas de veículos de passeio, ônibus e caminhões, conforme a recomendação das principais montadoras de veículos, onde é requerido um nível API GL-5 de desempenho.

Características e Benefícios

- Sua formulação a base de óleos básicos sintéticos e minerais garante elevada proteção contra a termo oxidação, protegendo as partes lubrificadas contra a formação de vernizes e depósitos, promovendo também a extensão da vida útil do óleo;
- A alta estabilidade térmica de seus aditivos garante elevado grau de limpeza das partes lubrificadas e manutenção de suas capacidades de resistência ao desgaste por longo período de uso e sob condições severas de operação;
- Possui aditivação de extrema pressão capazes de propiciar elevada proteção contra o desgaste ao mesmo tempo que a compatibilidade com ligas de metais amarelos comumente presentes nos sistemas de sincronização de caixas de mudanças;
- Apresenta elevada resistência à perda de viscosidade (cisalhamento), garantindo a manutenção dos níveis de viscosidade e de proteção ao desgaste ao longo da vida útil do óleo.

Nível de performance

Evora Blend Gear atende aos níveis de desempenho:

- **API GL-5**

Características típicas

CARACTERÍSTICA	TÍPICA
Grau SAE	75W-90
Densidade a 20/4°C	0,883
Viscosidade cinemática a 40°C, cSt	101,0
Viscosidade cinemática a 100°C, cSt	13,5
Índice de viscosidade	135
Ponto de fulgor, °C – VAC	212
Ponto de fluidez, °C	-36
Corrosividade ao cobre, 3h a 100°C	1b

*As características típicas representam valores médios de produção, não constituindo a especificação do produto.

Saúde e segurança

Este produto não apresenta riscos particulares à saúde e segurança se utilizado de acordo com a aplicação indicada. Solicite a "Ficha de Informação de Segurança do Produto Químico" quando necessário. O produto e sua embalagem são recicláveis. Assim, depois de utilizados devem ser retornados a um posto de coleta ou empresa autorizada conforme resolução CONAMA 362/05. Não despeje o óleo em cursos d'água, esgotos ou no solo. *Para mais informações, contate o escritório de venda ou visite o site www.evoralub.com.br*