



EVORA GEAR GL-4

Óleo Lubrificante para engrenagens automotivas

Descrição do produto

EVORA GEAR é uma linha de lubrificantes **minerais** de alto desempenho, desenvolvida para engrenagens automotivas. Devido a sua formulação e aditivização, é possível aumentar a durabilidade das engrenagens com redução dos custos de manutenção.

Aplicações

EVORA GEAR GL-4 foi projetada para oferecer uma lubrificação superior em caixas de engrenagens hipoides (diferencial), caixas de mudanças e transmissões manuais automotivos de veículos de passeio, ônibus e caminhões, conforme a recomendação das principais montadoras de veículos, onde é requerido um nível de desempenho API GL-4 nas viscosidades SAE 80W, 90 e 140.

Características e Benefícios

- Resistência às cargas de choques
- Propriedades de extrema pressão
- Propriedade anticorrosiva e antioxidante
- Resistente à formação de espuma.

Nível de performance

EVORA GEAR GL-4 atende aos níveis de desempenho: API GL-4.

Características típicas

Grau SAE	90	140	80W
Densidade a 20/4°C – g/cm ³	0,8859	0,9004	0,8646
Viscosidade cinemática a 40°C, cSt	170,8	416,3	56,18
Viscosidade cinemática a 100°C, cSt	17,48	28,88	8,77
Índice de viscosidade	111	97	133
Ponto de fulgor, °C – VAC	238	252	218
Ponto de fluidez, °C	-24	-24	-30

*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 vigente. 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.evorlub.com.br