

HEXXLUB GEAR 85W140 API GL-5



DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Lubrificante mineral para lubrificação de engrenagens de transmissões automotivas manuais, hipóides ou não. Oferece excelente proteção antidesgaste e corrosão e oferece estabilidade química mesmo em temperaturas elevadas de funcionamento.

HEXXLUB GEAR 85W140 API GL-5 Proporciona:

- Proteção anticorrosiva e antidesgaste;
- Atuação correta dos discos de embreagem;
- Prolongamento da vida útil das peças.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Ensaio	Resultado
Cor	Âmbar
Forma	Líquido viscoso
Odor	Sem odor, petróleo leve
Ponto inicial de ebulição	>280°C
Densidade a 20 °C	887 kg/m³
Ponto de Fulgor	Min. 200°C
T. Auto Ignição	>270°C
Solubilidade/água	Insolúvel
Solubilidade/solvente orgânico	Solúvel
Temperatura de Decomposição	>390°C
Pressão de Vapor	<666,5 Pa (<5mmHg) @ 25°C
Parte Volátil	<0,01 % (p/p) @ 25°C

ESPECIFICAÇÕES

API GL-5

VISCOSIDADE SAE 85W140

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- Frasco de 1 litro;
- Tambor de 200 litros.

SAÚDE E SEGURANÇA

Para evitar danos ao indivíduo ou ao meio ambiente, utilize o produto de forma adequada e siga corretamente as indicações do fabricante do equipamento. Para maiores informações, solicite a "Ficha de Informação e Segurança de Produtos Químicos" (FISPQ) através do e-mail atendimento@hexxlub.com.br.