

Descrição

Lubrificante multigraduado de Extrema Pressão recomendado para diferenciais de veículos ou grupos de transmissão hipóides e helicoidais que requeiram um nível de qualidade API GL-5. Este lubrificante foi especialmente desenvolvido para cumprir os requisitos de lubrificação estabelecidos pelos principais fabricantes.

Qualidades

- Grande capacidade para suportar cargas e temperaturas elevadas momentâneas.
- Excelentes propriedades antidesgaste e antiferrugem, prolongando a vida útil da transmissão.
- Excelente resistência ao envelhecimento.
- A alta capacidade de suportar a carga das engrenagens evita as falhas dos componentes mecânicos, típicas em regimes severos de operação de veículos comerciais e de obra pública.

Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

- API GL-5

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
GRAU SAE			85W-140
Densidade a 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,906
Viscosidade a 100 °C	cSt	ASTM D 445	26,6
Viscosidade a 40 °C	cSt	ASTM D 445	368
Viscosidade a -12 °C	cP	ASTM D 2983	<150.000
Índice de viscosidade	-	ASTM D 2270	97
Ponto de inflamação, V/A	°C	ASTM D 92	210
Ponto de congelação	°C	ASTM D 97	-18

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.