

TRANSMISION GL-5 80W90 e 85W140

CAIXAS e TRANSMISSÕES



Lubrificante

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.
- Melhor comportamento a baixa temperatura, oferecendo uma melhor resposta aos sincronismos das caixas manuais que um lubrificante monogradoado devido à menor fricção nos dentes das engrenagens.
- Excelentes propriedades anti-desgastes e anti-ferrugem, prolongando a vida útil da transmissão.
- Excelente resistência ao envelhecimento.

Nível de qualidade

- API GL-5

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR	
Grau SAE			80W90	85W140
Densidade a 20° C	g/mL	ASTM D 4052	0,892	0,902
Viscosidade a 100° C	cSt	ASTM D 445	14,6	26,50
Viscosidade a 40° C	cSt	ASTM D 445	123	362
Viscosidade a -26° C	cP	ASTM D 2983	150000 Máx	
Viscosidade a -12° C	cP	ASTM D 2983	150000 Máx	
Índice de viscosidade	-	ASTM D 2270	117	97
Ponto de inflamação, V/A	°C	ASTM D 92	228	248
Ponto de congelação	°C	ASTM D 97	-30	-15

ANP: 17067

Existe uma ficha de dados de segurança.

https://www.repsol.com/br_pt/
+55 21-25597200

Ficha técnica Lubrificantes - Revisão 1 - Agosto 2016