

INFORMAÇÃO DO PRODUTO



VALVOLINE™ GEAR OIL SYNPOWER GL-5

VALVOLINE GEAR OIL SYNPOWER GL-5 é um lubrificante sintético para engrenagem com aditivação de extrema pressão (EP), projetado para fornecer excelente desempenho, proteção contra altas cargas, estabilidade térmica e proteção contra corrosão. Recomendado para eixos que exijam níveis de abastecimento ou de drenagem.

A viscosidade **75W90** é adequado para uso em engrenagens GM 16445, Dexron. A viscosidade **75W140** é adequado para as engrenagens Ford M2C 192A, GM 12346140, Chrysler MS 8985 ou GL5. Ambos, possui modificadores de atrito, permitindo uma lubrificação com maior duração.

A linha de lubrificantes **VALVOLINE GEAR OIL SYNPOWER GL-5** possui a tecnologia LS – Limited Slip, ou seja, lubrificante recomendado especialmente para engrenagens hipóides integrantes de eixos diferenciais autoblocantes. Um lubrificante que supera altas pressões e cargas.

Nível de performance	SAE 75W90	SAE 75W140
API GL-5	X	X
API MT-1	X	X
MIL-PRF-2105E	X	X
SAE J2360	X	X
MACK GO-J	X	X

As vantagens do VALVOLINE GEAR OIL SYNPOWER GL-5:

- Proteção térmica superior;
- Redução de vibração nos diferenciais;
- Proteção contra a corrosão;
- Proteção contra desgaste, ajudando a proteção dos dentes da engrenagem;
- Excelente proteção à baixas temperaturas

Características	SAE 75W90	SAE 75W140
Viscosidade Cinemática 100°C, cSt	16,0	28,0
Viscosidade Cinemática 40°C, cSt	93,0	184,0
Índice de Viscosidade	185	191
Ponto de Fluidez, °C	-48	-48
Densidade 60°F	0,843	0,858
Aparência	límpido	límpido

www.valvolineglobal.com.br

Data
28/03/2024

Iniciais do autor:
ELR