

# INFORMAÇÃO DO PRODUTO



## VALVOLINE™ GEAR OIL SYNPOWER GL-5

Valvoline Gear Oil SYNPOWER GL-5 é um lubrificante sintético para engrenagem com 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 Synpower 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.

Especificações	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 :

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

Características	SAE 75W90	SAE 75W140
Viscosidade Cinemática 100°C, cSt	15,6	25,8
Viscosidade Cinemática 40°C, cSt	100	171
Índice de Viscosidade	150	183
Ponto de Fluidez, °C,	-48	-48
Densidade 60°F	0.887	0.899
Aparência	Límpido	Límpido

Essas informações aplicam-se apenas a produtos fabricados nos seguintes locais: EUA, Canadá, Brasil.

Data de vigência:  
03/02/20

Iniciais do autor:  
LSR