

# FICHA TÉCNICA

## LUBRIOIL GEAR SYNTH 75W80

Lubrificante Sintético para Transmissões Automotivas.



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Óleo lubrificante totalmente sintético desenvolvido para caixas de mudança manuais de veículos de passeio, de comerciais leves e pesados. Sua formulação oferece proteção térmica de oxidação efetiva em altas temperaturas, proteção contra corrosão, formação de depósitos e durabilidade estendida dos componentes de sistemas de transmissão, proporcionando a eficiência de combustível.

Benefícios:

- ✓ Excelente proteção contra ferrugem e corrosão.
- ✓ Excelentes propriedades de extrema pressão, protegem contra o desgaste sob diferentes condições operacionais, resultando maior durabilidade das peças.
- ✓ A alta estabilidade à oxidação minimiza a formação de lodo e depósitos, facilitando a vida útil dos componentes.
- ✓ Excelente propriedade de fricção, aumentando a economia de combustível e trocas mais suaves.
- ✓ Possui alta estabilidade contra cisalhamento mantendo a viscosidade constante.

**ATENDE:** API GL-4 – ZF TE-ML 01L, 02L, 08, 13 e 16K; VOLVO 97305, DAF; RENAULT (B0032/2 Annex 3); EATON EUROPE (300 000 km ou 3 anos) ; IVECO e MAN 341 TYPE Z4.

REGISTRO ANP: 21245

### DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	GEAR SYNTH
SAE	-	-	75W80
VISCOSIDADE 100°C	cSt	ABNT NBR 10441	9,40
VISCOSIDADE 40°C	cSt	ABNT NBR 10441	57,04
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	-	ABNT NBR 14358	147
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	222
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-46

\*“Os resultados acima podem apresentar leves alterações, devido ao intervalo de trabalho existente. Utilize o produto de acordo com as recomendações do fabricante, respeitando os períodos de troca e manutenção”.