

# WOLF EXTENDTECH 75W90 LS GL 5

02/03/2026  
2410

Lubrificante semissintético baseado em óleos base altamente refinados e cuidadosamente selecionados. Trata-se de um óleo com características de pressão extrema para diferenciais equipados com um mecanismo "limited slip" ou "lock-up", que necessitem de um lubrificante de baixa viscosidade.

## APLICAÇÕES

Este óleo é maioritariamente utilizado em todos os eixos hipóides traseiros com mecanismo "limited-slip" e caixas de transferência de carros de elevada potência, SUV e veículos de tração AWD. Adequado a aplicações SAE 75W90 e 75W85.

## CARACTERÍSTICAS

Propriedades de fricção: mudanças de velocidade suaves  
Proteção antidesgaste: duração prolongada da transmissão  
Duração alargada do óleo: estabilidade térmica e resistência à oxidação otimizadas

## ESPECIFICAÇÕES

API	GL-5	ZF	TE-ML 07A
MIL	L-2105 C	ZF	TE-ML 08
MIL	L-2105 D		

## PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.8697
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	73.72
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	15.17
Índice de viscosidade	ASTM D2270		218
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-45
Viscosidade Brookfield a -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	130000
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	>185

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.