

# WOLF EXTENDTECH 75W90 LS GL 5

02/03/2026  
2410

Es un lubricante semisintético basado en aceites base altamente refinados y cuidadosamente seleccionados. Este aceite es un lubricante para presiones extremas, para diferenciales equipados con un mecanismo de deslizamiento limitado o bloqueo y que requieran un lubricante de baja viscosidad.

## APLICACIONES

Este aceite se usa principalmente en ejes traseros hipoidales con un mecanismo de deslizamiento limitado y en cajas de transferencia de automóviles de alta potencia, SUV y todoterreno (4x4). Compatible con aplicaciones SAE 75W90 y 75W85.

## CARACTERÍSTICAS

Propiedades de fricción: cambio de marcha suave

Protección frente al desgaste: aumento de la vida útil de la transmisión

Vida útil del aceite prolongada: estabilidad térmica y de oxidación optimizadas

## ESPECIFICACIONES

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

## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.8697
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	73.72
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	15.17
Índice de viscosidad	ASTM D2270		218
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-45
Viscosidad de Brookfield a -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	130000
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	>185

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolflubes.com](http://www.wolflubes.com)

