

# WOLF RACING TRANS/AXLE LS 75W-140 ESTER

03/04/2026  
65524

Se trata de un lubricante RRBO para cajas de velocidades y transejes de vehículos de carreras que es sostenible y de alto rendimiento, enriquecido con ésteres y PAO. Ofrece una excelente protección contra el desgaste y la presión extrema, una mejor resistencia a las altas temperaturas y una vida más larga del lubricante.

## APLICACIONES

Este lubricante RRBO sostenible se puede usar en cajas de velocidades, transejes y diferenciales con o sin deslizamiento limitado de vehículos de carrera.

## CARACTERÍSTICAS

Protección contra el desgaste: mayor vida útil de los componentes.  
Vida útil prolongada del aceite: excelente estabilidad térmica y de oxidación.

## ESPECIFICACIONES

API	GL-5	GM	9986226
API	GL-6	GM	9986290
API	MT-1	HEWLAND	SFU
DUTCHMAN AXLES	SFU	HOLLINGER	SFU
MIL	L-2105 B	MACK	GO-J
MIL	L-2105 C	MB	235.61
MIL	L-2105 D	M-SPORT	Rally3/Rally4/Rally5/R1/R2/R3
MIL	L-2105 E	NISSAN	2189E
SAE	J 2360	RICARDO	SFU
ARVIN MERITOR	0-76-N	SADEV	SFU
BMW	83 22 1 470 080	SALISBURY	SFU
BMW	83 22 2 282 583	SCANIA	STO 1:0
BMW	83 22 9 407 803	SCANIA	STO 2:0A
BMW	83 22 9 407 870	VW	G 052 539
BMW	MSP/A	X-TRAC	SFU
CHRYSLER	68218658AA	ZF	TE-ML 05A
CHRYSLER	MS 8985	ZF	TE-ML 05B
DANA	SFU	ZF	TE-ML 05C
DREXLER	SFU	ZF	TE-ML 05D
FERRARI	PAKELO GLOBAL MULTIGEAR DLS	ZF	TE-ML 07A
FORD	ESW-M2C104-A	ZF	TE-ML 12D
FORD	ESW-M2C119-A	ZF	TE-ML 12N
FORD	WSL-M2C192-A + EST-M2C118-A	ZF	TE-ML 16F
FORD	WSS-M2C187-A	ZF	TE-ML 16G
GM	12346140	ZF	TE-ML 19C
GM	1942386	ZF	TE-ML 21A

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

[www.wolf lubes.com](http://www.wolf lubes.com)



## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.898
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	179
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	24.3
Índice de viscosidad	ASTM D2270		167
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-51
Color	VISUAL		LIGHT BROWN

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.