

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

14/04/2025  
65524

Il s'agit d'un lubrifiant RRBO durable enrichi en ester et PAO pour boîtes de vitesses et boîtes-pont de haute performance, destiné aux véhicules de course. Il offre une excellente protection contre l'usure, une meilleure résistance aux températures élevées et une durée de vie plus longue.

## APPLICATIONS

Ce lubrifiant RRBO durable peut être utilisé dans les boîtes de vitesse, les boîtes-pont et les différentiels avec ou sans glissement limité pour les véhicules de course.

## FONCTIONNALITÉS

Protection contre l'usure: durée de vie prolongée des composants.  
Durée de vie prolongée de l'huile: excellente stabilité thermique et à l'oxydation.

## SPÉCIFICATIONS

API	GL-5	HEWLAND	SFU
API	GL-6	HOLLINGER	SFU
API	MT-1	MACK	GO-J
MIL	L-2105 B	MB	235.61
MIL	L-2105 C	M-SPORT	Rally3/Rally4/Rally5/R1/R2/R3
MIL	L-2105 D	NISSAN	2189E
MIL	L-2105 E	RICARDO	SFU
SAE	J 2360	SADEV	SFU
ARVIN MERITOR	0-76-N	SALISBURY	SFU
BMW	83 22 1 470 080	SCANIA	STO 1:0
BMW	83 22 2 282 583	SCANIA	STO 2:0A
BMW	83 22 9 407 803	VW	G 052 539
BMW	83 22 9 407 870	X-TRAC	SFU
BMW	MSP/A	ZF	TE-ML 05A
CHRYSLER	68218658AA	ZF	TE-ML 05B
CHRYSLER	M5 8985	ZF	TE-ML 05C
DANA	SFU	ZF	TE-ML 05D
DREXLER	SFU	ZF	TE-ML 07A
FERRARI	PAKELO GLOBAL MULTIGEAR DLS	ZF	TE-ML 12D
FORD	ESW-M2C104-A	ZF	TE-ML 12N
FORD	ESW-M2C119-A	ZF	TE-ML 16F
FORD	WSS-M2C187-A	ZF	TE-ML 16G
FORD	WSS-M2C192A+/M2C118-A	ZF	TE-ML 19C
GM	12346140	ZF	TE-ML 21A
GM	1942386	ZF	TE-ML 21C
GM	9986226	ZF	TE-ML 21D
GM	9986290		

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

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



## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.898
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	179
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	24.3
Indice de viscosité	ASTM D2270		167
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-51
Couleur	VISUAL		LIGHT BROWN

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

**WOLF OIL CORPORATION NV**

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

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

