

# GALP TRANSVEX TDL FG 75W90

Lubricante totalmente sintético desarrollado para lubricar cajas y transmisiones (sincronizadas o no) y diferenciales, incluso los hipoides.

## Propiedades

- Excepcional resistencia a cargas específicas elevadas, en condiciones de rodamiento y deslizamiento, a velocidades altas o bajas, o de choque.
- Excelente estabilidad térmica a temperaturas elevadas y servicio severo, lo que le permite mantener íntegramente sus características lubricantes.
- Excelente resistencia a la oxidación.
- Elevado poder refrigerante.
- Elevada protección frente al desgaste y la corrosión.
- Buena fluidez a bajas temperaturas.
- Compatible con la mayoría de los elastómeros.

## Especificaciones

<b>API</b>	GL-4/GL-5; MT-1
<b>SAE</b>	J2360
<b>SCANIA</b>	STO 1:0
<b>MAN</b>	341 Z2
<b>MAN</b>	342 M3
<b>ZF</b>	02B, 05A, 07A, 08, 12L, 12N, 16B, 17B, 19C y 21A
<b>ARVIN MERITOR</b>	076-E
<b>EATON</b>	
<b>DAF*, IVECO*, RENAULT*</b>	

\* Donde se solicite los niveles de rendimiento API GL-5 y SAE J2360 (MIL-PRF-2105)

## Características Principales

(valores típicos)

Grado SAE	<b>75W-90</b>
Densidad a 15°C, kg / l (D1298/ D4052)	0,876
Índice de viscosidad (D2270)	156
Viscosidade cin. a 40°C, mm <sup>2</sup> /s (D445/ D7042)	112
Viscosidade cin. a 100°C, mm <sup>2</sup> /s (D445/ D7042)	16,2
Punto de congelación, °C (D97/ D6892), máx.	- 42
Estabilidad a la oxidación, Proc. A,B (CEC L-48-00)	Pasa

## Envases Disponibles

Bidón 205 L  
Cubeto 20 L  
Caja 4x5 L  
Caja 18x1 L

