

Ventajas

1. eficaz a bajas temperaturas
2. eficaz para la reducción del desgaste
3. cumple con los requisitos de los vehículos comerciales modernos

Descripción del producto

BIZOL Allround Gear Oil TDL 75W-90 es un aceite para engranajes totalmente sintético y multigrado. Cumple con prácticamente todos los requisitos de los vehículos comerciales modernos con respecto a la lubricación especial de la cadena de impulso. El aceite TDL para engranajes es ideal para lubricar todos los componentes de la cadena de impulso, desde los sofisticados engranajes manuales sincronizados y sin sincronizar hasta los engranajes del eje hipoide. Debido a sus características como un producto de alto rendimiento durante todo el año, contribuye de forma significativa en el proceso de racionalización de la flota de vehículos moderna. La reducción de la fricción debido a una viscosidad óptima también ayuda a ahorrar combustible.



Aceite Base

Completamente sintético

Clasificaciones y especificaciones

API GL 4/GL 5 (MT-1) | MIL L-2105 D/L-PRF-2105 E
MB 235.0/235.1 | VW 501.50 (G50) | MAN M 341 Z2/M 342 M2 |
Scania STO 1:0 | Iveco (GL-5) | DAF (GL-5) | Renault GL-5 |
Arvin Meritor 0-76-N | MACK GO-J |
ZF TE-ML 02B/05A/07A/08/12B/12L/12N/16F/17B/19C/21A

Tamaños de envases

1 L Art. 87220 5 L Art. 87221 20 L Art. 87222 200 L Art. 87224

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
SAE, grado de viscosidad	75W-90	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Viscosidad a 40°C	110,0 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosidad a 100°C	15,2 mm ² /s	ASTM D 7042
Índice de viscosidad	145	ASTM D 2270
Densidad a 15 °C	880 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	<-40 °C	ISO 3016
Color según ASTM	L2,5	ASTM D1500
Punto de inflamación (Cleveland)	>190 °C	ISO 2592

INSTRUCCIONES

Al rellenar y cambiar el aceite del motor/engranaje, siga las instrucciones de funcionamiento del fabricante.