

TRANSMISSION AXLE 7 80W-90



ACEITES DE TRANSMISIÓN PARA EJES

USOS

Aceite mineral extrema presión para la lubricación de engranajes sometidos a cargas elevadas (ejes, reductores finales, cajas de transferencia, cajas planetarias, etc.), para las que se requiera un nivel de performance API GL-5 grado 80W-90.

Particularmente recomendado para engranajes hipoidales ZF y MAN, siguiendo las consignas del fabricante en cuanto al intervalo entre cambios.

PROPIEDADES

- Protección eficaz de los engranajes contra cualquier tipo de desgaste (gripado, corrosión, herrumbre, etc.) asegurada por sus propiedades Extrema-Presión.
- Compatibilidad reforzada con filtros del sistema de lubricación a partir de propiedades anti-espuma mejoradas.
- Eficaz estabilidad en servicio gracias a su elevado índice de viscosidad.

CARACTERÍSTICAS

	Unidad	Grado SAE 80W-90
Densidad @ 15°C	gr / ml	0,897
Viscosidad @ 40°C	cSt	140
Viscosidad @ 100°C	cSt	15
Índice de Viscosidad	-	105
Punto de inflamación Cleveland	°C	208
Punto de escurrimiento	°C	-27

Los valores de las características típicas mencionadas en la tabla no representan especificación.

ESPECIFICACIONES

Especificaciones internacionales:

API : GL5

MIL.L. : 2105D

Homologaciones de fabricantes:

ZF TE-ML 12E, 17B, 19B

MAN 342 type -1

TOTAL ESPECIALIDADES ARGENTINA S.A.

Av. Del Libertados 1295, piso 2

Vicente López

Pcia. de Buenos Aires

1/1

TRANSMISSION AXLE 7 80W-90

11/ 2015

Este lubricante usado de acuerdo con nuestras recomendaciones y para la aplicación para la cual se recomienda no presenta riesgos especiales. Puede solicitar la hoja de seguridad a su representante - distribuidor.