



## GEARTEX EP - A 80W

---

---

### DESCRIPCION

**GEARTEX EP-A 80W** es un aceite de transmisiones formulado con bases parafínicas tratadas y con aditivos extrema presión (EP) con el fin de cumplir con los requerimientos API GL-4 (equivalentes a los obsoletos U.S. Military Specification MIL-L2105)

### BENEFICIOS

**GEARTEX EP-A 80W** ofrece:

- Excelente estabilidad a la oxidación
- Excelente protección para los componentes del engranaje
- Bajo punto de congelación, permitiendo su uso en un amplio rango de temperaturas
- Protección contra la herrumbre y resistencia a la formación de espuma
- Compatible con juntas y gomas, previniendo fugas.

### APLICACIONES

**GEARTEX EP-A 80W** se recomienda para cajas de cambios, cajas de dirección y puentes traseros hipoides e transaxiales, donde se especifique un aceite EP que cumpla API GL-4.

### NIVEL DE CALIDAD

**GEARTEX EP-A 80W** está homologado por:

ZF	TE-ML-02A
	TE-ML-08
	TE-ML-17A
MB	235.1
MAN	Norma 341

### CARACTERISTICAS TIPICAS

---

Densidad a 15°C	ASTM D4052	kg/l	0.889
Viscosidad a 40°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	82
Viscosidad a 100°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	9.5
Indice de viscosidad	ISO 2909		100
Viscosidad Brook. -26°C	ASTM D2983	mPa.s	70000
Punto de fluidez	ISO 3016	°C	-36
Punto inflamación, COC	ISO 2592	°C	220
Carga FZG, a/8.3/90	DIN 51354		+12

---

### SEGURIDAD E HIGIENE

**GEARTEX EP-A 80W** ha sido catalogado como producto no peligroso. Para más información referirse a la Hoja de Seguridad.