

Descripción

Aceite lubricante multigrado de Extrema Presión recomendado para diferenciales de vehículos o grupos de transmisión hipoides y helicoidales en los que se requiera un nivel de calidad API GL-5. Este aceite ha sido especialmente diseñado para cumplir los requisitos de lubricación establecidos por los principales fabricantes.

Cualidades

- Gran capacidad para soportar cargas y temperaturas elevadas momentáneas.
- Mejor comportamiento a baja temperatura, ofreciendo una mejor respuesta a los sincronismos de las cajas manuales que un aceite monogrado por su menor fricción en los dientes de los engranajes.
- Excelentes propiedades antidesgaste y antiherrumbre, prologando la vida útil de la transmisión.
- Muy buena resistencia al envejecimiento.

Niveles de calidad, homologaciones y recomendaciones

- API GL-5

Características técnicas

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR
Grado SAE			80W-90
Densidad a 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,894
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D 445	13,8
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D 445	133
Viscosidad a -26° C	cP	ASTM D 2983	<150.000
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	100
Punto de inflamación, V/A	°C	ASTM D 92	200
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-30

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto.