

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.
- Excelentes propiedades antidesgaste y antiherrumbre, prologando la vida útil de la transmisión.
- Muy buena resistencia al envejecimiento.
- La gran capacidad de soportar carga en los engranajes previene fallos en los componentes mecánicos típicos de las condiciones severas de circulación de vehículos comerciales y de obra pública.

Niveles de calidad, homologaciones y recomendaciones

- API GL-5

Características técnicas

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR
Grado SAE			85W-140
Densidad a 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,906
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D 445	26,6
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D 445	368
Viscosidad a -12 °C	cP	ASTM D 2983	<150.000
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	97
Punto de inflamación, V/A	°C	ASTM D 92	210
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-18

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