

LUBRAL TRANS SAE 90 API GL-1

ACEITE PARA TRANSMISIÓN MANUAL

DESCRIPCIÓN

Aceite lubricante formulado con aceites básicos minerales de alta calidad y aditivos antiespumantes que le proporcionan características adecuadas para desempeñarse en transmisiones en donde se requiera de un aceite calidad API GL-1.

BENEFICIOS

- Resistencia a la formación de espuma.

- Repelencia a la emulsión con agua.
- Moderada resistencia a la oxidación.
- Buena resistencia de película lubricante.

APLICACIONES

Se recomienda para usarse en transmisiones manuales de automóviles, camionetas y camiones de servicio ligero a moderado y en general en donde se especifique el uso de un aceite para transmisión STD con calidad API GL-1.

CARACTERÍSTICAS

PRUEBAS	MÉTODO DE PRUEBA	VALORES TÍPICOS
Apariencia	Visual	Brillante
Color	ASTM D1500	3.5
Densidad @20°C, g/ml	ASTM D4052	0.8760
Viscosidad Cinemática @40°C, cSt	ASTM D445	199
Viscosidad Cinemática @100 °C, cSt	ASTM D445	17.78
Índice de Viscosidad	ASTM D2270	97
Temperatura de Inflamación COC, °C	ASTM D92	250
Resistencia a la formación de Herrumbre	ASTM D665	Pasa
Espumación ml, máx.	ASTM D892	
Secuencia I		20/0
Secuencia II		50/0
Secuencia III		20/0

Las Propiedades Típicas son aquellas obtenidas con tolerancia normal de producción y no constituyen una especificación. Se esperan variaciones que no afectan el rendimiento del producto durante la fabricación normal y en diferentes lugares de mezclado.

La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. La disponibilidad de los productos puede variar dependiendo de la localidad. Para obtener más información, nos puede contactar en venta@lubral.com