

## PRODUCT DATA SHEET

### MF LUBRICANTS GEAR LUBE GL-5 85W-140.

MF GEAR LUBE 85W140 GL-5 son lubricantes fabricados a partir de aceites base de alta calidad. Están diseñados como lubricantes completos para la línea de transmisión, para uso en todo tipo de caja de cambios automotrices, ejes y transmisiones finales, incluyendo ejes hipoides y transmisiones manuales sincronizadas. Están diseñados para su uso en cajas reductoras con engranajes hipoides, cónicos y helicoidales, ejes y transmisiones finales que funcionan en condiciones extremas y en un amplio espectro de temperaturas. Solo deben utilizarse para cajas de cambios manuales sincronizados si el nivel de rendimiento de los lubricantes API GL-4/5 está recomendado explícitamente para dichas unidades.

Estos aceites están fortificados con antiespumantes e inhibidores de oxidación e inhibidores de lodo para un funcionamiento sin problemas y duradera. MF LUBRICANTS aceite de engranajes cumple API GL-5, así como clasificaciones de servicio AGMA R & O, donde encuentran de baja a moderada carga, en moderadas a altas temperaturas.

### CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS.

- Excelentes propiedades lubricantes y antidesgaste.
- Gran resistencia a la oxidación y al envejecimiento.
- Buena protección contra la corrosión.
- Estable al cizallamiento.
- Mínima formación de espumas.
- No ataca al cobre y a sus aleaciones.
- Utilizable en invierno y en verano.

### ESPECIFICACIONES:

**85W140:** ZF TE-ML 05A, 07A, 12A, 16D, 17B.

### PROPIEDADES TÍPICAS.

SAE GRADO:	85W140		
PROPIEDADES	SOP METHOD	RESULTADO	
Viscosity @100°C, cSt	928	30.28	truck
Viscosity @40° C, cSt	928	450.9	tank
VI	928	96	tank
Color	931	PASS	tank
Specific Gravity	932	0.8922	tank
Crackle (P/F)	809	PASS	tank
Appearance-typical (P/F)	931	PASS	tank
Odor-typical (P/F)	931	PASS	tank
Additive level	712	PASS	tank

