



Aceite lubricante multigrado para Transmisiones y Diferenciales automotrices

Gulf Gear MP

Descripción y características generales

Gulf Gear MP es un aceite lubricante de calidad superior para engranajes de transmisiones y diferenciales que se emplean en equipo dentro y fuera de carretera. Lubricante formulado a partir de bases lubricantes de alta calidad y un paquete de aditivos químicamente balanceado que provee una excelente lubricación en operaciones de altas cargas en bajas y altas temperaturas.

Características y Beneficios

- Control de la película lubricante en operaciones de altas cargas en bajas y altas velocidades de operación.
- Excelente protección contra la corrosión y la herrumbre que afecta a los componentes de las transmisiones y diferenciales.
- Control de la espuma generada por el movimiento de los engranajes y causa pitting en la superficie de las piezas.
- Excelente estabilidad térmica y a la oxidación en condiciones de temperaturas de operación elevadas.
- Bajo punto de congelación que permite una excelente fluidez a bajas temperaturas.

Seguridad e higiene

El producto mencionado no presenta riesgos específicos para la salud o la seguridad en su uso normal en las aplicaciones para las cuales está recomendado, sin embargo, evite su contacto prolongado con la piel y use guantes para su manejo después de usado. Si ha tenido contacto con la piel, lave inmediatamente con agua y jabón las zonas afectadas. Para mayor información agradeceremos referirse a la hoja de seguridad del producto, la cual puede obtenerse solicitándola al departamento técnico de Gulf.

Gulf recomienda proteger el medio ambiente por favor no contamine con aceite los drenajes, el suelo, el mar, ni las corrientes de agua.

Aplicaciones

- Se recomienda su uso en engranajes de transmisiones y diferenciales tipo hipoides que requieren un nivel de protección API GL-5.
- Se recomienda para transmisiones mecánicas, automotrices diferenciales, ejes, mecanismos de dirección y mandos finales de maquinaria de construcción, agrícolas, tractomulas, camiones, buses y todo tipo de vehículos que requiera lubricación con aditivos de extrema presión.



Gulf Gear MP

Especificaciones y Aprobaciones

Especificaciones y Aprobaciones	80W90	85W140
API GL-5	X	X
MIL - L - 2105 D	X	X
MAN 342 Tipo N	X	X
MB 235.0	X	X
ZF TE - ML 05A / 07A	X	X

Propiedades Típicas

Parametros	Metodo ASTM	Valores Típicos	
		80W90	85W140
Viscosidad @ 100°C, cSt.	D- 445	14,40	28,80
Indice de Viscosidad	D- 2270	110	110
Punto de Infiamación °C	D-92	212	216
Punto de Congelación °C	D-97	-27	-18
Densidad @ 15 °C, kg/l	D- 1298	0,89	0,905