



Descripción Técnica

MAINCORP EXTRA GEAR EP 80W90 GL-5

Descripción:

Aceite lubricante mineral EP (extrema presión) con aditivos de extrema presión, fósforo y azufre, para transmisiones manuales. Garantiza una larga vida útil, brindando excelente protección contra la corrosión, menor desgaste de los perfiles de los dientes de engranajes, ausencia de vibraciones y ruidos, lo que asegura una mayor vida útil.

Solicitud:

Recomendado para transmisiones manuales, ejes, diferenciales y cajas de cambios de vehículos de pasajeros, camiones, autobuses, tractores y equipos todo terreno que operan en condiciones severas de temperatura y/o carga, y que requieren niveles de rendimiento API GL-5.

Niveles de rendimiento:

- SAE 90, SAE 140 y SAE 80W90 : API GL -5.
- SAE 75W80: API GL -5.

Análisis típicos:

MAINCORP EXTRA GEAR EP		SAE 90	SAE 140	SAE 75W80	SAE 80W90
Densidad a 20/4°C	NBR 7148	0.888	0,900	0,860	0,878
Viscosidade a 40°C, cSt	NBR 10441	130 a 220	365 a 460	50 a 90	135 a 220
Viscosidade a 100°C, cSt	NBR 10441	13,5 a 18,5	24 a 32,5	7,0 a 11,0	13,5 a 18,5
Índice de Viscosidad	NBR 14358	95	95	95	95
Ponto de Fulgor, °C	NBR 11341	220	240	200	220
Corrosão em Lâmina de cobre	NBR 14359	1b	1b	1b	1b

Los grados:

Los datos de los análisis típicos representan los valores modales de producción, no constituyen especificaciones y pueden ser modificados sin previo aviso. Según la resolución CONAMA 362/2005, los aceites usados y los envases deben ser almacenados y luego recogidos por empresas autorizadas por la ANP.

PRODUTO PARA EXPORTAÇÃO