

FICHA TÉCNICA

ACEITES DE TRANSMISIÓN MAXSPEED GL-5

Descripción

Aceite multigrado diseñado para ser usado en transmisiones manuales en vehículos de pasajeros o de servicio pesado que funcionan en condiciones de alta velocidad y carga; alta velocidad y bajo torque o baja velocidad y alto torque.

Características

- Protección contra la herrumbre y la corrosión.
- Protege a los dientes de los engranajes contra el escoriado y el picado.
- Limpieza e inhibición de formación de lodos y depósitos.
- Reducción de ruidos a altas temperaturas.

Características Físico-Químicas

	80W-90	85W-140
APARIENCIA	ÁMBAR	ÁMBAR
VISCOSIDAD CINEMÁTICA @ 40°C [cSt]	170	345
VISCOSIDAD CINEMÁTICA @ 100°C [cSt]	17	27,2
ÍNDICE DE VISCOSIDAD	105	105
PUNTO DE FLUIDEZ [°C]	< -17	< -20
CORROSIÓN AL COBRE	3A	3A

Certificaciones o Aprobaciones

Cumplen y superan los requisitos de desempeño establecidos por normas:

- API GL-5, API MT-1 y la norma ICONTEC NTC 1399.



*Seguir las recomendaciones del manual del fabricante. No hacerlo puede disminuir la productividad o vida útil de la máquina.