



SAE 75W90 GEAR OIL SYNTHETIC TECHNOLOGY

trans fluid



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Transfluid SAE 75W90 Gear Oil es un lubricante Synthetic Technology para engranajes que provee rendimiento superior a través del uso de aceites base de calidad y un sistema selecto de aditivos para presión extrema. Estos aditivos contienen propiedades anti-soldadura, anti-rozaduras y anti-desgaste que son necesarias en lubricantes para engranajes de servicio de alto rendimiento. **Transfluid SAE 75W90 Gear Oil** provee excelente protección bajo las condiciones más severas encontradas en transmisiones comerciales, ejes y mandos finales.

CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS:

- Extiende la vida útil de los componentes de trenes de potencia.
- Resistente al barniz y lodo.
- Los aditivos de Presión Extrema minimizan el desgaste.

APLICACIONES:

Transfluid SAE 75W90 Gear Oil se recomienda para uso en todos los camiones pesados y ligeros de carretera, furgonetas y autobuses que requieran fluidos tipo API GL-4 y/o MT-1. También se recomienda para aplicaciones fuera de carretera como construcción, minería, agricultura y canteras, las cuales requieren este tipo de fluidos. Está diseñado tanto para transmisiones como diferenciales encontrados en ciertos modelos fabricados por Audi, Hyundai, Nissan, Porsche, Suzuki, Toyota, Volkswagen y otros.

CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS:

- API GL-4
- API MT-1

*Siempre consulte El Manual de Usuario para identificar el fluido más apropiado para su equipo.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

GRADO SAE	75W90
Gravedad Específica @ 60°F	0.8749
Viscosidad, Cinemática	
cSt a 40°C	148.2
cSt a 100°C	16.1
Índice de Viscosidad	114
Punto de Ignición, °F	404
Punto de Fluidez, °C (°F)	-30 (-22)
Color	<3.0

Los datos típicos son solo valores promedio. Leves variaciones, que no afectan el desempeño del producto, pueden registrarse durante un proceso normal de manufactura.