



SUPER QUADROLUBE GEAR OIL API GL-5.

ACEITE CON EP PARA ENGRANES AUTOMOTRICES DE SERVICIO PESADO

DESCRIPCIÓN

Super Quadrolube Gear Oil son aceites multigrados para diferenciales y transejes de servicio severo, elaborados con básicos parafínicos altamente refinados y aditivos de extrema presión a base de azufre-fósforo de elevada tecnología, que les imparte gran capacidad para soportar cargas elevadas y de impacto, así como antioxidantes e inhibidores contra la herrumbre y la corrosión.

ESPECIFICACIONES QUE SATISFACE

API GL-5
Mack GO-G
MIL-L-2105D
MB-Approval 235.0 (80W90)

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Posee una gran estabilidad química, con lo cual se logra una mayor vida de los engranes y del aceite.
- Muy buena protección contra la herrumbre y la corrosión en presencia de humedad.

- Elevada capacidad para soportar grandes cargas y de impacto, con lo cual se reduce el desgaste.
- Excelente fluidez a temperaturas frías durante el arranque de la unidad.

CAMPO DE APLICACIÓN

Los aceites **Super Quadrolube Multigrado** se recomiendan para la lubricación de diferenciales y transejes de camiones, tracto camiones, equipo agrícola, equipo minero y equipo relacionado con el movimiento de carga, donde la recomendación de los fabricantes es usar un aceite con clasificación de servicio API GL-5, indicado para trabajo severo.

No se recomienda su uso para la lubricación en donde existen componentes de sacrificio o sincronizadores, como el Bronce.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Super Quadrolube Gear Oil	ASTM	SAE 80W-90	SAE 85W-140
Color ASTM	D 1500	4.5	5.0
Gravedad Específica @ 15.6°C	D 4052	0.8940	0.9160
Viscosidad Cin. @ 100°C, cSt	D 445	15.19	30.75
Viscosidad Cin. @ 40 °C, cSt	D 445	147.2	397.0
Viscosidad Brookfield @ -12°C, cP, máx.	D 2983	---	150 000
Viscosidad Brookfield @ -26°C, cP, máx.	D 2983	150 000	---
Índice de viscosidad	D 2270	110	110
Punto de inflamación, °C, mín.	D 92	190	192

Los lubricantes Quaker State, manejados y usados de acuerdo a las normas básicas de seguridad e higiene, no representan peligro alguno. Sin embargo, para mayor información, consulte la "Hoja de Seguridad del Material" correspondiente a este producto. NO CONTAMINE disponga del lubricante usado de acuerdo a las normas ambientales, no lo tire al drenaje o suelo.

Los valores reportados en esta ficha técnica son características fisicoquímicas típicas, estos valores pueden variar ligeramente debido a su Manufactura sin que afecte el desempeño del producto. Para cualquier duda acerca de los productos Quaker State y sus aplicaciones, no dude en contactar al área técnica en el teléfono 53 58 90 40 de la ciudad de México. Siempre consulte el manual del fabricante para la recomendación del lubricante adecuado.