

ATF Alto Kilometraje

Aceite para transmisiones automáticas

DESCRIPCIÓN

ATF alto kilometraje es un aceite adecuado para transmisiones automáticas en automóviles con alto kilometraje que contiene aditivos que combaten la oxidación y el desgaste protegiendo contra la formación de espuma; elaborado con básicos importados de alta calidad y excelente estabilidad térmica su formulación balanceada ofrece un desempeño excepcional en todo tipo de vehículos que requieran un aceite con estas características. Es un fluido tipo Dexron II.

ESPECIFICACIONES QUE SATISFACE

TIPO DEXRON II / MERCON

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Debido a su paquete de aditivos excepcionales reacondiciona los sellos de la transmisión que se encuentren hinchados por uso extendido en el trabajo evitando las fugas del fluido.
- Es compatible con la transmisión debido a su protección a sellos y sus propiedades mejoradas contra la corrosión.
- Evita la formación de depósitos y por lo tanto el engrosamiento del aceite
- Protege contra la oxidación de la transmisión

CAMPO DE APLICACIÓN

ATF Alto Kilometraje es un aceite se puede aplicar donde los fabricantes de equipo original recomienden aceite tipo Dexron.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

ATF Alto Kilometraje	Método ASTM	Resultado
Color Visual	Interno	Rojo
Densidad Relativa @ 15.0°C	D 4052	0.8650
Viscosidad @ 100°C mm ² /s (cSt)	D 445	7.400
Viscosidad @ 40°C mm ² /s (cSt)	D 445	37,20
Índice de Viscosidad	D 2270	170
Viscosidad Brookfield cP @ -40°C, máx.	D 2983	20 000
Punto de Fluidez, °C	D 97	-45
Punto de Inflamación, °C, mín.	D 92	190

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.

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

Mayo 2010 TEC-FT-1467