

Q8 Auto 25

Fluido sintético para transmisión automática desarrollado para Mercedes Benz

Descripción

Q8 Auto 25 es un destacado fluido sintético para transmisión automática con una mejora demostrada del ahorro de combustible. El lubricante está formulado para Mercedes Benz con la tecnología de primer llenado de fábrica y está recomendado para las últimas transmisiones automáticas de 7 velocidades que requieran la homologación MB 236.14.

Aplicaciones

Q8 Auto 25 está formulado especialmente para las últimas transmisiones automáticas de 7 velocidades que requieran la homologación MB 236.14. El producto también cumple la especificación MB 236.12 para el tipo 722.6 de transmisiones automáticas de Mercedes-Benz de 5 velocidades con tracción trasera.

Beneficios

- Protección superior del engranaje en condiciones de alta carga.
- Excepcional fluidez a baja temperatura y amplio intervalo de temperaturas de funcionamiento.
- Protección superior contra el óxido y la corrosión.

Especificaciones, recomendaciones y aprobaciones

MB 236.12 **MB** 236.14

Código de color azul = oficialmente aprobado

Propiedades

	Método	Unidad	Típicas
Densidad, 15 °C	D 4052	g/ml	0,847
Viscosidad cinemática, 40 °C	D 445	mm ² /s	29.5
Viscosidad cinemática, 100 °C	D 445	mm ² /s	6.4
Índice de viscosidad	D 2270	-	185
Viscosidad Brookfield, -40 °C	D 2983	Pa.s	8.5
Punto de congelación	D 97	°C	-51
Punto de inflamación, V.A.	D 92	°C	>200

Las cifras anteriores no son una especificación. Son cifras típicas obtenidas dentro de las tolerancias de producción.