

ATF 236.14

**Fluido de tipo ATF para cajas de velocidades automáticas
Mercedes-Benz
100% Sintético**

USO

Lubricante de altas prestaciones 100% Sintético de baja viscosidad, especialmente diseñado para todos los automóviles Mercedes a propulsión trasera (RWD – Rear Wheel Drive) y 4x4 (AWD – All Wheel Drive), automóviles SUV y vehículos utilitarios ligeros, equipados con cajas de velocidades automáticas. Particularmente adaptado para todos los modelos Mercedes equipados con cajas de velocidades automáticas RWD de 7 velocidades (NAG2) y todos los modelos AMG así como para todas las cajas automáticas Mercedes de 5 velocidades con embrague de bloqueo de convertidor de Par donde la especificación « MB-Approval 236.14 » sea un requisito.

Antes de su utilización, siempre consultar el manual de mantenimiento del vehículo.

PRESTACIONES

HOMOLOGACIONES MERCEDES-BENZ MB-Approval 236.14

PRESTACIONES MERCEDES-BENZ A 001 989 45 03, MERCEDES-BENZ A 001 989 68 03

MOTUL ATF 236.14 es un lubricante 100% sintético de alta tecnología superando excepcionalmente las exigencias convencionales de las normas DEXRON de GM y MERCON de Ford.

Por su formulación, exclusiva y dedicada MOTUL ATF 236.14:

- Protege los numerosos engranajes, compactos y de muy elevada carga gracias a sus propiedades anti-desgaste.
- Alarga la vida útil con una mayor resistencia a la oxidación y una mayor estabilidad de la película lubricante en altas temperaturas.
- Reduce el consumo de combustible de los vehículos equipados con cajas de velocidades automáticas reduciendo la fricción de los trenes epicicloidales.
- Mejora el funcionamiento de las cajas de velocidades automáticas en frío.
- Proporciona a las cajas de velocidades una mayor reacción y los cambios de velocidades se vuelven más suaves y rápidos.
- Evita la “Vibración” del convertidor de par y del volante motor por la disminución de fricción en el acoplador viscoso.
- Anti-desgaste, Anti-corrosión, Anti-espuma.



ATF 236.14

Fluido de tipo ATF para cajas de velocidades automáticas
Mercedes-Benz
100% Sintético

RECOMENDACIONES

Puede ser mezclado únicamente con aceites de su mismo tipo.
Intervalos de mantenimiento: Según recomendación del fabricante y adaptado a su propia utilización.
Antes de su utilización y en caso de duda consultar el manual de mantenimiento del vehículo.

PROPIEDADES

Color	Visual	Rojo
Densidad a 20 °C	ASTM D1298	0.850
Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	29.6 mm ² /s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	6.6 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	192.0
Punto congelación	ASTM D97	-54.0 °C / -65.2 °F
Punto de inflamación	ASTM D97	410.0 °F
Punto de inflamación	ASTM D92	210.0 °C