

## Top Tec ATF 1600

### Descripción

Top Tec ATF 1600 es un aceite de alto rendimiento de última generación para cambios automáticos a base de aceites hidrocrackeados (HC) y aditivos modernos y potentes. Gracias a su enorme índice de viscosidad, además de su excelente resistencia al envejecimiento y a la oxidación, garantiza un óptimo cambio de marchas en cualquier situación de marcha. Top Tec ATF 1600 ha sido especialmente desarrollado para cambios automáticos montados en diferentes vehículos Mercedes-Benz y también tiene la función de eliminar problemas de cambio de marchas.

### Propiedades

- excelente protección anticorrosiva
- excelente protección contra el desgaste
- evita la formación de espuma
- buen comportamiento viscosidad-temperatura
- excelentes propiedades para bajas temperaturas
- excelente estabilidad a la oxidación
- para la eliminación de problemas con el cambio de marcha
- excelente comportamiento bajo fricción
- excelente resistencia al envejecimiento

### Especificaciones y homologaciones:

MB-Freigabe 236.14

**LIQUI MOLY también recomienda este producto para los vehículos o grupos que deben cumplir con los n.º de piezas de repuesto originales o las especificaciones que se indiquen a continuación:**

MB 236.12

### Datos técnicos

Densidad a 15 °C	0,850 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	28,7 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a 100 °C	6,45 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a -40 °C (Brookfield)	<= 20000 mPas ASTM D 2983-09
Índice de viscosidad	188 DIN ISO 2909
Punto de combustión	206 °C DIN ISO 2592
Punto de fluidez	-45 °C DIN ISO 3016
Color / Aspecto	rot



### Campos de aplicación

Desarrollado para la nueva generación de cambios automáticos de 7 marchas de Mercedes-Benz y compatible con cambios automáticos de 5 marchas de Mercedes-Benz más antiguos. Un lubricante con esta especificación también se precisa, en parte, en cajas de transferencia. Uso conforme a las especificaciones prescritas por los fabricantes de grupos y vehículos.

### Aplicación

Se deben observar las especificaciones y prescripciones de los fabricantes de grupos y vehículos. La eficacia óptima solo se obtiene en el uso sin mezclar.

### Envases disponibles

1 l Lata de plástico	3659 D-GB-I-E-P
1 l Lata de plástico	3670 D-NL-F-GR-ARAB
1 l Lata de plástico	20024 USA AND CANADA (-EN-F-)
5 l Bidón de plástico	21176 D-GB-I-E-P
20 l Bidón de plástico	3694 D-GB-I-E-P
20 l Bidón de plástico	20026 USA AND CANADA (-EN-F-)
60 l Bidón de chapa	3696 D-GB

**Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.**