

## Top Tec ATF 1600



### Beschrijving

Top Tec ATF 1600 is een hoogwaardige nieuwe generatie automatische transmissieolie op basis van synthese-technologie en moderne, krachtige additief-componenten. Behalve de uitstekende verouderings- en oxidatiestabiliteit wordt door de extreem hoge viscositeitsindex gezorgd voor optimaal schakelen onder alle omstandigheden. Top Tec ATF 1600 werd speciaal ontwikkeld voor automatische transmissies die in verschillende Mercedes-Benz voertuigen zijn ingebouwd en dient ook om problemen bij het schakelen te verhelpen.

### Eigenschappen

- voortreffelijke corrosiebescherming
- hoge mate van slijtagebescherming
- voorkomt schuimvorming
- goed viscositeits-temperatuur gedrag
- zeer goede eigenschappen bij zeer lage temperaturen
- Uitstekende oxidatiestabiliteit
- voor het verhelpen van schakelproblemen
- uitstekende wrijving
- voortreffelijke bestendigheid tegen veroudering

### Specificaties en goedkeuringen:

MB-Freigabe 236.14

**LIQUI MOLY adviseert dit product tevens voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelenummers gelden:**

MB 236.12

### Technische gegevens

Dichtheid bij 15 °C	0,850 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	28,7 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	6,45 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij -40 °C (Brookfield)	<= 20000 mPas ASTM D 2983-09
Viscositeitsindex	188 DIN ISO 2909
Vlampunt	206 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-45 °C DIN ISO 3016
Kleur / uiterlijk	rot

### Toepassings-Gebieden

Ontwikkeld voor de nieuwe generatie Mercedes Benz 7-traps-automatische transmissies en achteruit compatibel met de oudere Mercedes Benz 5-traps-automatische transmissies. Een smeermiddel met deze specificaties wordt gedeeltelijk ook geëist in verdeel-differentiëlen. Gebruik volgens de voorgeschreven specificaties van de fabrikant van de appendages c.q. voertuigen.

### Gebruik

Specificaties en voorschriften van de fabrikant van de appendages c.q. voertuigen in acht nemen. De optimale werking wordt alleen bij ongemengde inzet verkregen.

### Verpakking

1 l Bus kunststof	3659 D-GB-I-E-P
1 l Bus kunststof	3670 D-NL-F-GR-ARAB
1 l Bus kunststof	20024 USA AND CANADA (-EN-F-)
5 l Jerrycan kunststof	21176 D-GB-I-E-P
20 l Jerrycan kunststof	3694 D-GB-I-E-P
20 l Jerrycan kunststof	20026 USA AND CANADA (-EN-F-)
60 l Vat blik	3696 D-GB

**Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.**