

## Top Tec ATF 1400



### Descrizione

Top Tec ATF 1400 è un olio per cambio automatico dalle elevate prestazioni di nuova generazione basato sulla tecnologia di sintesi. È stato sviluppato appositamente per l'impiego in cambi CVT con cinghia o con catena di trazione in acciaio. La base di moderni oli base e additivi selezionati offre la migliore protezione contro la formazione di schiuma fondamentale nei cambi CVT. Allo stesso modo dimostra un'ottima resistenza all'invecchiamento e all'ossidazione. Top Tec ATF 1400 è stato testato e collaudato soprattutto nei cambi automatici della Classe A e Classe B Mercedes Benz, come anche in cambi automatici continui (multitronic) dei veicoli Audi.

### Caratteristiche

- eccellente comportamento all'attrito
- Ottime caratteristiche alle basse temperature
- eccellente protezione dall'usura
- impedisce la formazione di schiuma
- eccellente stabilità all'ossidazione
- eccellente protezione dalla corrosione
- Buon rapporto viscosità-temperatura
- estremamente stabile all'invecchiamento

### LIQUI MOLY consiglia questo prodotto anche per le autovetture che devono rispettare le seguenti specifiche:

Dodge NS-2 • Dodge CVTF+4 • Ford CVT23 • Ford CVT30/MERCON C • GM/Saturn DEX-CVT • Honda HMMF • Hyundai SP III • Jeep CVTF+4 • Jeep NS-2 • Kia SP III • Mini Cooper (EZL 7/99) • Mitsubishi CVTF-J1 • Mitsubishi SP-III • MB 236.20 • Nissan CVT NS-2 Fluid • Subaru Lineartronic CVTF • Subaru NS-2 • Suzuki NS-2 • Suzuki TC • Suzuki CVT Green1 • Toyota TC • VW G 052 180 • VW G 052 516

### Dati Tecnici

Viscosità a 40 °C	32,6 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosità a 100 °C	7,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosità a -40 °C	<12000 mPas DIN 51398
Indice di viscosità	184 DIN ISO 2909
Fattore colorimetrico (ASTM)	L2,5 DIN ISO 2049
Densità a 15 °C	0,850 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757

Punto di infiammabilità	200 °C DIN ISO 2592
Punto di scorrimento	-45 °C DIN ISO 3016

### Settori di utilizzo

Idoneo per cambi CVT di nuova generazione con cinghia o catena di trazione in acciaio.

### Utilizzo

Idoneo per cambi CVT di nuova generazione con cinghia o catena di trazione in acciaio.

### Contenuto delle confezioni

1 l Barattolo plastica	3662 D-GB-I-E-P
1 l Barattolo plastica	3669 D-NL-F-GR-ARAB
1 l Barattolo plastica	8041 D-RUS-UA
20 l Tanica plastica	3692 D-GB-I-E-P
205 l Fusto lamiera	3661 D

**Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.**