

Top Tec ATF 1400

ОПИСАНИЕ

Top Tec ATF 1400 – HC-синтетическое высокопроизводительное трансмиссионное масло автоматики нового поколения. Специально для использования в вариаторах CVT с ремнем в виде плоской пластинчатой цепи из стальных звеньев. Синтетические базовые масла и отборные присадки обеспечивают наилучшую защиту против вспенивания, что необходимо в передаточных механизмах CVT. Обладает очень хорошей стабильностью к старению и окислению. Top Tec ATF 1400 испытан и надежен, прежде всего, в передаточных механизмах Autotronic Мерседес Бенц А-и В класса, а также в автоматических передаточных механизмах Multitronic Audi.

СВОЙСТВА

- оптимальное поведение вязкости и температуры
- наилучшая защита против вспенивания
- отличные низкотемпературные свойства
- замечательная стабильность старения и окисления
- для устранения проблем переключения
- отличная защита от износа
- отличная антикоррозийная защита

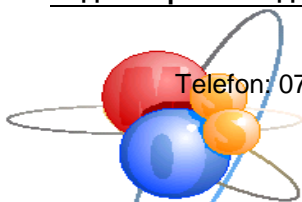
Спецификации и допуски

LIQUI MOLY рекомендует этот продукт для транспортных средств, для которых требуют следующих спецификации:

Dodge NS-2
 Dodge CVTF+4
 Ford CVT23
 Ford CVT30/MERCON C
 GM/Saturn DEX-CVT
 Honda HMMF
 Jeep CVTF+4
 Jeep NS-2
 Mini Cooper (EZL 7/99)
 Mitsubishi CVTF-J1
 Mitsubishi CVTF-J4
 MB 236.20
 Nissan CVT NS-2 Fluid
 Nissan CVT NS-3 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

Примечание!: не предназначен для трансмиссии вариатор (гибрид) (в т.ч. Honda, Ford)!

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.



Liqui Moly GmbH, Jerg-Wieland Straße. 4, D-89081 Ulm

Telefon: 07 31/14 20-0, Fax 07 31/14 20 88, e-mail: info@liqui-moly.de, www.liqui-moly.de

PI 18/12/10/2016

Top Tec ATF 1400

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Плотность при +15°C	: 0,848	g/cm³	DIN 51757
Вязкость – 40°C	: < 12000	mPa/s	DIN 51389
Вязкость при +40°C	: 34,0	mm²/s	DIN 51562
Вязкость при +100°C	: 7,0	mm²/s	DIN 51562
Индекс вязкости	: 173		DIN ISO 2909
Температура вспышки	: 210	°C	DIN ISO 2592
Температура застывания	: - 52	°C	DIN ISO 3016
ASTM-Цвет	: желто-коричневый		DIN 51578

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для вариаторов CVT нового поколения с ремнем в виде плоской пластинчатой цепи из стальных звеньев.

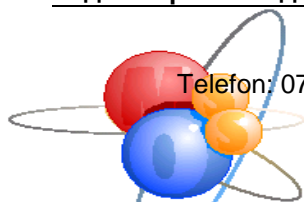
ПРИМЕНЕНИЕ

Обращать внимание на спецификации и требования производителей агрегатов или транспортных средств. Максимальная эффективность гарантируется только при несмешанном использовании продукта.

ФАСОВКА

Top Tec ATF 1400	1л.	Артикул3662/8041
	20л.	Артикул 3692

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.



Liqui Moly GmbH, Jerg-Wieland Straße. 4, D-89081 Ulm
 Telefon: 07 31/14 20-0, Fax 07 31/14 20 88, e-mail: info@liqui-moly.de, www.liqui-moly.de

PI 18/12/10/2016