**ОПИСАНИЕ** Touring High Tech 15W-40 всесезонное минеральное моторное масло, полученное на основе современной технологии присадок, обеспечивающее надежное смазывание при экстремальных условиях эксплуатации и при длительном интервале смены масла.

**СВОЙСТВА** - универсальное применение для бензиновых и дизельных двигателей с турбонаддувом и интеркулерами

- обеспечивает хороший запуск холодного двигателя

- высокая стабильность смазывающей пленки и отличная защита от износа

- малые потери на испаряемость

- высокая стабильность к сдвигу и старению

- отличные моющие и диспергирующие свойства

- предотвращает образование черного шлама

- смешивается со всеми стандартными моторными маслами

- протестировано на совместимость с катализатором

- нейтрализует негативные влияния, вызванные использованием некачественного топлива

Соответствует и выполняет следующие классификации и спецификации:

API SL/CF/CG-4

ACEA A3-08/B4-08/E2-96 Issue 5

MB-Freigabe 229.1 und 228.3

MAN M3275-1

Volvo VDS

Allison C-4

Caterpillar TO-2

Mack EO-L

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

MTU Typ 2

Peugeot/ Citroen PSA B71 2295

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**

**ДАННЫЕ** Класс вязкости : 15W-40

Плотность при 15°C : 0,880 г/см³ DIN 51757

Вязкость при 40° C : 105 мм²/с DIN 51562

при 100° C : 14,4 мм²/с DIN 51562

Индекс вязкости : 141 DIN ISO 2909

Температура вспышки : 224 °C DIN ISO 2592

Температура застывания : - 30 °C DIN ISO 3016

Цвет ASTM : L4,5 DIN ISO 2049

Сульфатная зольность : 1,4 г/100г DIN 51575

**ОБЛАСТЬ**

**ПРИМЕНЕНИЯ** Универсальное моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей (с прямым и непрямым впрыском) с турбонаддувом, а также с интеркулерами, а также для некоторых грузовых автомобилей. Специально разработано для длительных интервалов смены масла и тяжелых условий эксплуатации.

**ПРИМЕНЕНИЕ** При использовании необходимо соблюдать рекомендации производителей автомобилей.

**ФАСОВКА**

Touring High Tech 15W-40 1 л Артикул 1095 / 8905

5 л Артикул 1096

20 л Артикул 1298

60 л Артикул 1296

205 л Артикул 1240

PI 20/03/12

|  |
| --- |
| 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](mailto:info@liqui-moly.de), [www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)