

## Super Leichtlauf 10W-40

### ОПИСАНИЕ

Super Leichtlauf 10W-40 HC-синтетическое моторное масло для нагруженных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, в том числе с турбонаддувом и интеркулерами. Полностью выполняет требования, предъявляемые к маслам современными концепциями двигателестроения.

### СВОЙСТВА

- легкий запуск двигателя
- быстрое поступление масла ко всем деталям двигателя при низких температурах
- очень высокая стабильность масляной пленки при высоких и низких температурах
- высокая стабильность масла к сдвигу и старению
- очень хорошие противоизносные свойства
- экономит топливо и снижает количество вредных веществ в выхлопе
- обеспечивает оптимальную чистоту двигателя
- протестировано на совместимость с турбированными двигателями и катализатором

Соответствует и выполняет следующие классификации и спецификации:

API SN/CF  
ACEA A3-04/B4-04  
VW 501 01 / 505 00 (Ausgabe 2005)  
MB-Freigabe 229.1

**LIQUI MOLY рекомендует этот продукт дополнительно для транспортных средств, для которых требуются следующие спецификации:**

VW 500 00  
Peugeot/Citroen (PSA) B71 2300  
MB-Freigabe 229.3  
Renault RN 0700/0710

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

|                        |   |         |                    |
|------------------------|---|---------|--------------------|
| Класс вязкости         | : | 10W-40  |                    |
| Цвет ASTM              | : | 2,5     |                    |
| Плотность при 15 °C    | : | 0,870   | г/см <sup>3</sup>  |
| Вязкость при 40°C      | : | 86,5    | мм <sup>2</sup> /с |
| Вязкость при 100 °C    | : | 14,0    | мм <sup>2</sup> /с |
| Индекс вязкости        | : | 167     |                    |
| Температура вспышки    | : | 228     | °C                 |
| Температура застывания | : | -39     | °C                 |
| Сульфатная зольность   | : | 1,0-1,6 | г/100г             |

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Оптимально подходит для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, в том числе для турбированных двигателей. Специально разработано для удлиненных интервалов смены масла и удовлетворяет высоким требованиям производителей двигателей.

### ПРИМЕНЕНИЕ

При использовании необходимо соблюдать рекомендации производителей автомобилей.

### ФАСОВКА

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| 1 л / Брутто 0,977 кг     | Артикул 1928 |
| 4 л / Брутто 3,917 кг     | Артикул 1916 |
| 5 л / Брутто 4,736 кг     | Артикул 1929 |
| 20 л / Брутто 18,360 кг   | Артикул 1304 |
| 60 л / Брутто 56,240 кг   | Артикул 1302 |
| 205 л / Брутто 196,350 кг | Артикул 1303 |

**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) P1 22/20/10/2016