

Leichtlauf High Tech 5W-40

ОПИСАНИЕ

Современное легкое моторное масло движения высшего класса для круглогодичного применения в бензиновых и дизельных двигателях без сажевого фильтра (DPF). Комбинация нетрадиционных базовых масел на основе технологии HC-синтеза с самыми новыми присадочными технологиями моторному маслу низкий расход топлива и масла, быстрое поступление к деталям двигателя, крайне низкий износ двигателя. В зависимости от предписания производителя, возможно реализовать смены от до 40.000 км.

СВОЙСТВА

- легкий ход двигателя
- быстрое поступление масла при низких температурах
- оптимальное давление при всех оборотах
- высокая смазочная безопасность при высоких и низких температурах
- высокая термоокислительная стабильность и устойчивость к старению
- экономит бензин и сокращает вредные выбросы
- длительные интервалы замены с хорошей защитой от износа
- отличная чистота двигателя
- испытано на совместимость с катализаторами и турбонаддувом
- смешивается и совместимо со стандартными моторными маслами

Допуски и спецификации:

API SN/CF
ACEA A3/ B4
BMW Longlife-01
MB-Freigabe 229.5
Porsche A40
Renault RN 0700, 0710
VW 502 00/505 00

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

Chrysler MS-10725 · Chrysler MS-10850
Fiat 9.55535-H2, Fiat 9.55535-M2 · Fiat 9.55535-N2 · Fiat 9.55535-Z2
Opel GM-LL-B-025
Peugeot Citroen (PSA) B71 2294, Peugeot Citroen (PSA) B71 2296

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вязкость при 40°C	82,0 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	14,0 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Вязкость при -30°C	<6600 mPas	DIN 51377
Индекс вязкости	177	DIN ISO 2909
Цвет (ASTM)	L4,0	DIN ISO 2049
Плотность при 15°C	0,855 g/cm ³	DIN 51757
Температура вспышки	236 °C	DIN ISO 2592
Температура застывания	-45 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость (Noack)	9,6 %	ASTM D 5800-08 Method B
Щелочность	11,3 mg KOH/g	DIN ISO 3771
Сульфатная зольность	1,2 g/100g	DIN 51575
SAE-Klasse	5W-40	SAE J300
HTHS Viskosität	>3,5	ASTM D 4683

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Оптимально для современных многоклапанных бензиновых и дизельных двигателей с турбо-наддувом, а также с и без интеркулера (LLK). Специально приспособлено для длинных интервалов замены и высоких моторных требований.

ПРИМЕНЕНИЕ

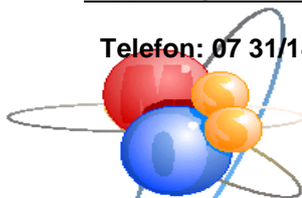
Обращайте внимание на требования производителей автомобилей.

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

PI19/01/09/2016



Leichtlauf High Tech 5W-40

ΦACOBKA	Leichtlauf High Tech 5W-40	1 л	Артикул 8028 / 3863
		5 л	Артикул 8029 / 3864
		20 л	Артикул 3867
		60 л	Артикул 3868
		205 л	Артикул 3869

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

PI19/01/09/2016

