

## QUANT M 5W40

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**QUANT M 5W40** — синтетическое моторное масло с улучшенными эксплуатационными характеристиками, разработанное для обеспечения безопасной и длительной эксплуатации легковых автомобилей с бензиновыми и дизельными двигателями, оснащёнными самыми современными устройствами, отлично работает даже в самых тяжелых условиях. Формула, разработанная с использованием базовых масел с высоким индексом вязкости и современных высокотехнологичных присадок, обеспечивает превосходную долгосрочную защиту двигателя и экономию топлива. Соответствует требованиям ведущих производителей бензиновых и дизельных двигателей легковых и легких коммерческих автомобилей. Обеспечивает идеальную защиту и смазку даже в самых тяжелых условиях.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Сохраняет свои эксплуатационные характеристики благодаря превосходной термической и окислительной стабильности в течение максимально длительного периода замены масла, рекомендованного производителями автомобилей.
- Демонстрирует выдающиеся эксплуатационные характеристики при различных погодных условиях благодаря высокому индексу вязкости.
- Защищает двигатель от износа, обеспечивая быструю смазку деталей двигателя благодаря своей превосходной текучести в условиях холодной погоды.
- Сохраняет чистоту деталей двигателя благодаря входящим в его состав эффективным с моющим и диспергирующим присадкам.
- Снижает расход масла благодаря его низкой летучести и, таким образом, помогает уменьшить загрязнение углеводородами.

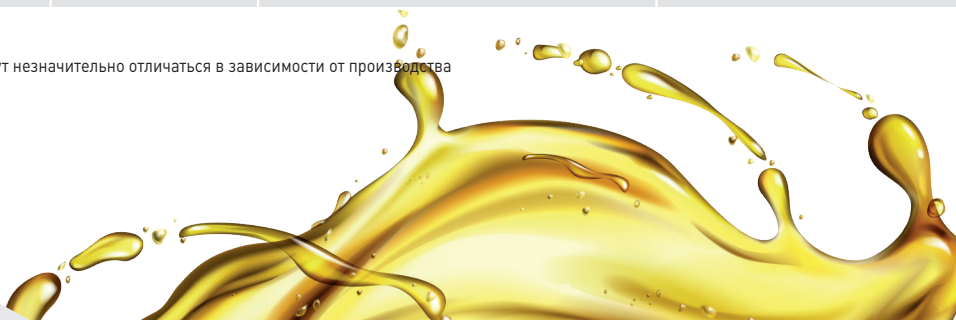
### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СЛЕДУЮЩИХ СПЕЦИФИКАЦИЙ:

API SN/CF, ACEA A3/B4, VW 502 00/ 505 00, MB 229.5, BMW LL-01, Porsche A40, Renault RN0710/RN0700

### ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЕД. ИЗМ.	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15 °С	г/см <sup>3</sup>	ASTM 4052	0,86
Кин. вязкость при 100°С	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	15,09
Индекс вязкости		ASTM D 2270	150
Температура вспышки	°С	ASTM D 92	230
Температура застывания	°С	ASTM D 97	-35

\* Вышеуказанные значения могут незначительно отличаться в зависимости от производства



## QUANT M 5W40

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Не допускать контакта с кожей, не проглатывать и не вдыхать пары. При попадании на кожу или в глаза тщательно промыть большим количеством проточной воды и при необходимости обратиться к врачу. При проглатывании не вызывать рвоту искусственным путем и немедленно обратиться за медицинской помощью. При вдыхании паров пострадавшего вывести на свежий воздух и, при необходимости, обратиться к врачу. Отработанные масла должны собираться лицензированными сборщиками отработанных масел, не выбрасывать в мусор, не сбрасывать в сточные воды.

Хранить в недоступном для детей месте. Пустые контейнеры не выбрасывать в мусор или оставлять в окружающей среде, сдавать лицензированным компаниям по переработке отходов. Для получения дополнительной информации см. «Паспорт безопасности».

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Упаковка не должна подвергаться длительному воздействию прямых солнечных лучей. Упаковка не должна контактировать с водой. Масла не должны контактировать с пылью и должны храниться вдали от пыльных сред. Температура окружающей среды не должна превышать 40 °С. Пользователь несет полную ответственность за использование изделия в соответствии с его назначением и за соблюдение действующих законов и правил. Компания Lubrico Petrokimya A.Ş. не несет ответственности за ущерб и убытки, вызванные использованием продукта не по назначению или в связи с присущими продукту опасностями и их последствиями.

### ФАСОВКА



1 л, 4 л, 60 л, 200 л



EURO MIX OIL SL.  
Mercamadrid,  
Zona comercial, Local C-D 4-28053 Madrid/Spain  
[www.euromixoil.com](http://www.euromixoil.com)

