

## TEXHUYECKAS СПЕЦИФИКАЦИЯ

## **QUANT M ULTRA C3 5W30**

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**RINNOL QUANT M ULTRA C3 5W30** — это современное синтетическое моторное масло с высокими эксплуатационными характеристиками, созданное по технологии Low SAPS (низкое содержание сульфатной золы, фосфора и серы). Подходит для использования в бензиновых и дизельных двигателей легковых и легких коммерческих автомобилей. Особенно рекомендуется для двигателей, оснащенных современными системами снижения токсичности выхлопных газов, такими как DPF (дизельный сажевый фильтр) и TWC (трехкомпонентный каталитический нейтрализатор).

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Соответствует последним международным стандартам АСЕА и АРІ и отвечает требованиям большинства автопроизводителей
- Благодаря своей специальной формуле сохраняет эффективность и продлевает срок службы систем, снижающих токсичность выхлопных газов, таких как DPF (дизельный сажевый фильтр) и TWC (трехкомпонентный каталитический нейтрализатор)
- Новейшая технология присадок обеспечивает превосходную защиту от износа и образования всех типов отложений даже в самых тяжелых условиях эксплуатации
- Обладает отличной текучестью при низкой температуре, обеспечивая в зимних условиях легкость запуска и быструю циркуляцию масла в двигателе
- Способствует уменьшению расхода масла благодаря низкой летучести

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СЛЕДУЮЩИХ СПЕЦИФИКАЦИЙ:

API SP/SN PLUS/CF ACEA C2/C3; MB 229.31, MB 229.51, MB 229.52; VW 504 00/507 00; BMW Longlife-04; Porsche C30, Fiat 9.55535-S1; GM Dexos2, Opel OV 040 1547-D30, G30; рекомендовано HONDA, LEXUS, TOYOTA, SUZUKI, HYUNDAI, KIA, NISSAN, MAZDA, SUBARU, GEELY, CHERY

### ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЕД. ИЗМ.	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
	Плотность при 15 °C	г/см <sup>3</sup>	ASTM 4052	0,86
	Кин. вязкость при 100°C	мм²/с	ASTM D 445	11,5
	Индекс вязкости		ASTM D 2270	150
	Температура вспышки	°C	ASTM D 92	240
	Температура застывания	°C	ASTM D 97	-36
	Щелочное число (TBN)		ASTM D 2896	7

<sup>\*</sup> Вышеуказанные значения могут незначительно отличаться в зависимости от производства





# ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

## **QUANT M ULTRA C3 5W30**

#### 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 паровпострадавшего вывести на свежий воздух и, при необходимости, обратиться к врачу. Отработанные масла должны собираться лицензированных 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. 200 л



EURO MIX OIL SL. Mercamadrid, Zona commercial, Local C-D 4-28053 Madrid/Spain www.euromixoil.com



