

Технические характеристики

Редакция от 23.05.2016 г. (версия 1.0)

PETRONAS Urania 5000 E 10W-40



PETRONAS

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Моторное масло с низким уровнем сульфатной зольности подходит для использования в предназначенных для тяжелых условий работы дизельных двигателях стандарта Euro VI и Euro V, оснащенных системами снижения токсичности выбросов – DPF, SCR, DOC и EGR. Оно также подходит для двигателей предыдущих поколений (как с турбонаддувом так и атмосферными), использующихся в шоссейной и внедорожной технике, которые работают на дизельном топливе с низким или сверхнизким содержанием серы а также на биодизельном топливе.

Примечание. Рекомендуемый коэффициент вязкости и технические требования к автомобилю проверяйте в руководстве по его эксплуатации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И АТТЕСТАЦИЯ*

Соответствует требованиям:	API CJ-4, ACEA E6 / E9 / E4 / E7, JASO DH-2
Имеет такие разрешения производителей:	Разрешение MB 228.51 Cummins CES 20081 Detroit Diesel DFS93K218 Deutz DQC IV-10 LA Mack EO-O Premium Plus MAN M3477; M3575; M3271-1 MTU тип 3.1 Renault VI RLD-3 Scania Low Ash Volvo VDS-4
Соответствует таким требованиям производителей:	CAT ECF-3 DAF Extended drain

* Все технические данные приводятся только для справки.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Сохраняет оптимальную вязкость, обеспечивая превосходное смазывание во избежание неожиданных поломок.
- Великолепно противостоит накоплению отложений, обеспечивая оптимальную производительность двигателя.
- Эффективно борется с накоплением отложений сажи, сохраняя мощность транспортного средства.
- Снижает концентрацию кислотных продуктов, способствующих коррозии, обеспечивая долгий срок службы двигателей.
- Превосходно защищает системы предварительной очистки выхлопных газов, такие как DPF и DOC, благодаря малозольным присадкам.
- Позволяет увеличить период между заменами масла, особенно при использовании двигателей с низким уровнем выбросов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Параметры	Стандарт	Единицы измерения	Характерное значение
Физические свойства	-	-	Светлое и прозрачное
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	г/см ³	0,863
Вязкость при 100 °C	ASTM D445	сСт	14,5
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	154
Температура вспышки (в открытом тигле по методу Кливленда)	ASTM D92	°C	222
Сульфатная зола	ASTM D874	%	0,95
Общее щелочное число	ASTM D2896	мг KOH/г	12,9
Температура застывания	ASTM D97	°C	-33

** Это стандартные характеристики для данного продукта. Все производимые в дальнейшем продукты также должны отвечать техническим характеристикам компании PLI, однако некоторые отклонения допустимы

Охрана труда, окружающей среды и техника безопасности

При использовании в соответствии с рекомендациями этот продукт не представляет существенную угрозу для здоровья или безопасности в целом. Не допускайте попадания на кожу. При попадании на кожу немедленно промойте пораженный участок водой с мылом. Не сливать в канализацию не выливать на землю или в водоемы.

Для получения более подробной информации о хранении, безопасном обращении и утилизации продукта см. паспорт безопасности продукта или свяжитесь с нами через сайт www.pli-petronas.com

Важная информация

Термин PETRONAS, логотип PETRONAS и другие аналогичные торговые марки или знаки, используемые в настоящем документе, являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками компании PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. («PLISB»), или ее дочерних компаний, или ее компаний-учредителя согласно лицензии, если не указано другое. Документация компании PLI и содержащаяся в ней информация является точной на дату печати. Компания PLISB не гарантирует, явно или косвенно, точность или полноту информации во время выполнения операций. Информация, содержащаяся в документах компании PLI, получена на основе стандартных испытаний, проводимых в лабораторных условиях, и приведена исключительно для справки. Рекомендуется использовать последнюю версию документов компании PLI. Выбор и безопасное использование продуктов, оценка их пригодности для выбранного назначения и соответствие местному действующему законодательству полностью возлагается на пользователей под их ответственность.

Все наши продукты имеют паспорт безопасности, в котором приведена вся необходимая информация по безопасному обращению с продуктом, а также его хранению и утилизации. Компания PLISB, а также ее дочерние компании или компания-учредитель не несет ответственность за потери или ущерб, прямые, косвенные, специальные, случайные, последующие повреждения или любые повреждения, возникшие в рамках контракта, вследствие небрежности или других неправомерных действий, из-за неправильного использования материалов или информации, в результате отклонения от рекомендаций или вследствие опасностей, выявленных природой материалов или информации. Все предоставляемые продукты услуги или информация подчиняются стандартным условиям продажи. Более подробную информацию можно получить у местного представителя компании.

Код: 2146