



PETRONAS

PETRONAS Sprinta F500 15W-50

Разработано с использованием технологии UltraFlex™ для мгновенной защиты и эффективной производительности

Мотоциклисты в значительной степени полагаются на свои мотоциклы, чтобы добраться до места работы или отдыха. Они просто хотят всегда быть на ходу. На дороге можно столкнуться с неожиданными поворотами, виражами и препятствиями, а также увидеть возможности для маневров: это относится к мотоциклистам, спешащим на работу, которые любят ощущать всю мощь двигателя в своих руках, а также к мотоциклистам, которые никуда не торопятся, а просто катаются ради удовольствия, наслаждаясь ощущением свободы. Масло для мотоциклов должно мгновенно адаптироваться к резко меняющимся дорожным условиям, быстро достигая всех критически важных деталей мотоцикла, и обеспечивать их работу при холодном запуске, в пробках и на свободной дороге.

Описание и применение

Масло PETRONAS Sprinta F500 15W-50 разработано с использованием технологии UltraFlex™, которая улучшает устойчивость масла к нагрузкам на мотоцикл, вызванным высокими сдвигом и высокой температурой. Таким образом, оно продлевает срок службы мотоцикла и делает езду более комфортной.

PETRONAS Sprinta F500 15W-50 подходит для всех типов 4-тактных двигателей, сцеплений и коробок передач мотоциклов. Масло подходит для мотоциклов от ведущих японских, европейских и американских производителей.

Преимущества

PETRONAS Sprinta F500 15W-50, разработанное на основе технологии UltraFlex™, адаптирует и защищает критически важные детали, мгновенно обеспечивая эффективную производительность благодаря следующему:

- улучшенное противонагарное свойство, особенно при высокой температуре, способствующее сохранению мощности мотоцикла;
- обеспечение улучшенной защиты двигателя, коробки передач и сцепления, превышающей технические требования и продлевающей срок службы мотоцикла;
- предотвращение пробуксовки сцепления и улучшение его работы для превосходного реагирования мотоцикла;

Кроме того, масло PETRONAS Sprinta F500 10W-40:

- обладает улучшенной стойкостью к окислению и низкой летучестью, а также более длительным интервалом между заменами;
- соответствует требованиям мотоциклов, оснащенных каталитическими конвертерами с низким содержанием серы;
- соответствует последним стандартам экологического соответствия.

Одобрения, спецификации и рекомендации

PETRONAS Sprinta F500 15W-50 — это полусинтетическое масло, соответствующее и превосходящее следующие показатели производительности:

Одобрения и спецификации:

- Производительность API SL
- JASO MA2

Примечание. Всегда обращайтесь к руководству пользователя соответствующего транспортного средства, чтобы узнать рекомендованные для него класс вязкости и спецификации

Типичные физические характеристики

Параметры	Метод испытаний	Позиция	Типичное значение
Внешний вид	—	—	Светлый и чистый
Плотность при 15 °C	ASTM D 4052	г/см ³	0,87
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D 445	мм ² /с (сСт)	17,4
Индекс вязкости	ASTM D 2270	—	141
Температура воспламенения, СОС	ASTM D 92	°C	238
Сульфатная зольность	ASTM D 874	%	0,73
Общее щелочное число	ASTM D 2896	мгКОН/г	6,2
Температура застывания	ASTM D97	°C	-39
Пена при 24 °C	ASTM D 892	мл	0

Все технические данные приводятся только в качестве справочных. Эти характеристики являются типовыми для текущего производства. Производство в будущем будет соответствовать спецификации PLI, но при этом возможны изменения в данных характеристиках.

Охрана труда, техника безопасности и защита окружающей среды

При использовании надлежащим образом данный продукт не представляет какую-либо значимую угрозу для здоровья и безопасности. Следует избегать попадания на кожу. Если все же это произойдет, следует незамедлительно смыть водой с мылом. Не следует сливать отработанное масло в канализацию, на землю и в водоемы.

Для получения более подробной информации относительно хранения, безопасного обращения и утилизации продукта следует воспользоваться его справочным листком по технике безопасности или обратиться на наш сайт по адресу: www.pli-petronas.com

Важное замечание

Слово PETRONAS, логотип PETRONAS и прочие аналогичные товарные знаки и (или) используемые в настоящем документе знаки являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками компании PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. (PLISB), ее филиалов или действующей согласно лицензии холдинговой корпорации, если не указано иное. Техническая документация компании PLI и информация, содержащаяся в настоящем документе, считаются достоверными на момент их публикации. Компания PLISB не дает никаких явных или подразумеваемых заверений или гарантий относительно точности и полноты представленной информации или проведенных операций. Информация, содержащаяся в технической документации компании PLI, прошла проверку в ходе стандартных испытаний в лабораторных условиях и приводится только в качестве справочной информации. Пользователям советуем убедиться, что они имеют дело с последней версией технической документации компании PLI. Именно пользователи должны оценивать состояние продукта на возможность его безопасного использования и пригодность для предполагаемого применения, а также соблюдать требования всех действующих законов и правил, установленных соответствующими местными органами власти.

Все выпускаемые нами продукты снабжаются справочными листками по технике безопасности, которые содержат необходимую информацию касательно их хранения, безопасного обращения и утилизации. Ни компания PLISB, ни ее филиалы и соответствующая холдинговая компания не несут ответственности за любые потери или ущерб, как и за любые прямые, косвенные, особые, типичные или случайные повреждения и любые другие убытки, понесенные в результате выполнения контрактных обязательств, недосмотра или любых других неудачных действий, в связи или в результате неправильного использования материалов и (или) информации, из-за нежелания придерживаться рекомендаций или из-за рисков, присущих природе материалов и (или) информации. Все продукты, услуги и информация

предоставляются в соответствии с нашими стандартными условиями продаж. В случае необходимости получения дополнительной информации обратитесь к нашему местному представителю.

Код: 73127