



SCOOTER 4 STRADA 10W-40

Полусинтетическое масло для 4-тактных мотоциклетных двигателей.

ПРИМЕНЕНИЕ

Скутеры
Рекомендация

- SCOOTER 4 STRADA рекомендуется для 4-тактных скутеров.
- Масло может применяться как при езде в городе (высокие термические нагрузки), так и при загородных путешествиях.
- SCOOTER 4 STRADA совместим с каталитическими конверторами 4-тактных двигателей. Интервал замены масла и класс вязкости должны соответствовать рекомендациям производителя техники. Масло совместимо с неэтилированным топливом

СВОЙСТВА

Полусинтетическое масло
Вязкость 10W-40
Комфортное вождение
API SH

- SCOOTER 4 STRADA полусинтетическое масло, которое обеспечивает оптимальное смазывание и чистоту двигателя.
- Всесезонное масло, содержит присадки улучшающие вязкостно-температурные характеристики. Масло обеспечивает надежную защиту узлов при высоких температурах и обладает хорошей текучестью при низких.
- Защитные свойства обеспечиваются присадками, абсорбирующимися на поверхности металла, которые гарантируют комфорт при движении и снижения шумности работы двигателя. Эти присадки предохраняют металлические поверхности от контакта.
- SCOOTER 4 STRADA превосходит требования стандарта API SH (American Petroleum Institute – Американский Нефтяной Институт), который требуют международные производители скутеров.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Холодный старт
Чистота двигателя
благодаря моющим
присадкам
Снижение стоимости
обслуживания

- Широкий диапазон рабочих температур от -25°C (холодный запуск) до +330°C (верхнее кольцо) требует масел подходящей вязкости. Присадки SCOOTER 4 STRADA улучшают индекс вязкости: масло имеет достаточную толщину пленки при высоких температурах и остается текучим при низких.
- Моющие присадки SCOOTER 4 STRADA успешно борются с высокотемпературными отложениями.
- Рецепт SCOOTER 4 STRADA снижает скорость старения масла и обеспечивает надежную защиту в течение всего межсервисного интервала. Увеличенный интервал замены снижет затраты на обслуживание.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|--|-------|--------------------|
| Плотность при 15°C (ASTM 1298) | 870 | кг/м ³ |
| Температура вспышки в открытом тигле (ASTM D 93) | 212 | °C |
| Кинематическая вязкость при 40°C (ASTM D 445) | 90.94 | мм ² /с |
| Кинематическая вязкость при 100°C (ASTM D 445) | 13.7 | мм ² /с |
| Индекс вязкости (ASTM D 2270) | 153 | |
| Сульфатная зольность (ASTM D 874) | 0,82 | % вес. |
| Температура застывания (ASTM D97) | -33 | °C |
| Сертификация AFAQ ISO 9001 №1993/900с | | |

Приведены усредненные значения для информации

SCOOTER 4 STRADA

