



**TOTAL**

# TOTAL HI-PERF 4T SCOOTER 10W-40

Моторное масло для 4-тактных бензиновых двигателей

## КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ

- Масло для 4-тактных двигателей
- Синтетическая основа
- Область применения:
  - ✓ коробки передач
  - ✓ двигатель

### МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- ✓ API SJ (уровень свойств)



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Особый смазочный материал для скутеров, гарантированно защищающий двигатель и обеспечивающий легкий запуск
- Способствует комфортной езде
- Очень хорошие противоизносные, антикоррозионные и противопенные свойства
- Температурные перепады в двигателе от -25 °C (холодный старт) до + 330 °C (верхние поршневые кольца) требуют смазочный материал с особыми вязкостно-температурными свойствами. Присадки в масле SCOOTER 4T улучшают индекс вязкости: масло сохраняет вязкость при высоких температурах и текучесть при низких.
- Мощно-диспергирующие присадки активно противодействуют образованию высокотемпературных отложений
- Формула SCOOTER 4 T предотвращает преждевременное старения масла и обеспечивает безопасное увеличение интервалов смены масла. Обеспечивает долгий срок службы двигателя, снижает эксплуатационные расходы (сервисные, ремонтные)

## ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

Тест	Единицы измерения	Значение
Класс вязкости	-	10W-40
Плотность при 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	870
Кинематическая вязкость при 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	91
Кинематическая вязкость 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	13,7
Индекс вязкости	-	153
Температура застывания	°C	-33
Температура вспышки в открытом тигле	°C	230

\* Указанные значения являются усреднёнными и приводятся для ознакомления

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием данного продукта ознакомиться с инструкцией по эксплуатации автомобиля. Интервалы замены масла должны проводиться в соответствии с рекомендациями автопроизводителя.

Продукт не следует хранить при температурах выше 60 °C. Не подвергать воздействию солнечного света, перепадам температур.

По возможности, фасованная продукция не должна контактировать с химически активными средами. Иными словами, бочки должны храниться горизонтально чтобы избежать попадание влаги и предотвратить выцветание этикетки.

## БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

На основании информации о химическом составе, данный продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье, при использовании продукта по назначению и в соответствии с рекомендациями, изложенными в паспорте безопасности продукта. Вы можете уточнить эти сведения у Вашего локального поставщика продукции или ознакомиться на сайте [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).

Не применять продукт не по целевому назначению.

Утилизируя продукт или упаковку после применения, пожалуйста соблюдайте локальные требования по защите окружающей среды.