



**TOTAL**

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

Моторное масло для 4-тактных бензиновых двигателей

## КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ

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

### МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- ✓ API SJ (уровень свойств)
- ✓ JASO MA2 (уровень свойств)



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Смазочный материал предотвращает проскальзывание сцепления
- Улучшенные свойства для плавной и динамичной езды
- Всесезонное
- Сохранение вязкости в условиях работы
- Превосходная стойкость масляной пленки при высоких температурах
- Отличная стойкость к окислению
- Очень хорошие противоизносные, антикоррозионные и противопенные свойства
- Нет угрозы преждевременного воспламенения

## ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

Тест	Единицы измерения	Значение
Класс вязкости	-	10W-40
Плотность при 15 °С	kg/m <sup>3</sup>	870
Кинематическая вязкость при 40 °С	mm <sup>2</sup> /s	91
Кинематическая вязкость 100 °С	mm <sup>2</sup> /s	13,7
Индекс вязкости	-	153
Температура застывания	°С	-30
Температура вспышки в открытом тигле	°С	108

\* 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 °С. 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.