



## Devon 2T Universal

Современное универсальное моторное масло для двухтактных двигателей наземной техники

Моторное масло Devon 2T Universal разработано на основе высокоочищенного минерального базового масла с добавлением малозольного пакета присадок для надежной эксплуатации и долговечной работы двигателя. Devon 2T Universal отвечает основным критериям качества масел для двухтактных двигателей благодаря превосходным смазывающим, противоизносным, антикоррозионным и моюще-диспергирующим свойствам.

### ОДОБРЕНИЯ | СПЕЦИФИКАЦИИ | УРОВЕНЬ СВОЙСТВ:

API TC • JASO FD • BIS T-SL4 • TISI 1040-2534 • ISO-L-EGDB

### ВЫГОДЫ:

Чистый двигатель **обеспечивает стабильную работу и увеличивает межсервисный интервал**

Отличная смешиваемость в бензине **позволяет быстро приготовить топливно-масляную смесь**

**Полное сгорание топливно-масляной смеси без остатка**

**Низкий уровень шума двигателя и минимальная дымность выхлопа**

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обеспечивает защиту поршневых колец от износа и пригорания, противостоит заеданию
- Предотвращает закоксовывание и залегание поршневых колец
- Предотвращает образование отложений на поршне, в камере сгорания, свечах зажигания, клапанах и в системе выпуска
- Обеспечивает чистоту двигателя и исключает преждевременное воспламенение
- Эффективно защищает металлические детали двигателя от коррозионных процессов

### ПРИМЕНЕНИЕ:

- Мотоциклы, мопеды, снегоходы, дизель-генераторы, культиваторы, газонокосилки, триммеры, бензопилы и другая техника с двухтактным бензиновым двигателем импортного и отечественного производства

### ТИПОВЫЕ РАБОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателя	Метод испытания	Devon 2T Universal
Индекс вязкости	ГОСТ 25731 / ASTM D 2270	101
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33 / ASTM D 445	9.2
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D 92	242
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 / ASTM D 97	-15
Массовая доля сульфатной золы, %	ГОСТ 12417 / ASTM D 874	0,14
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900 / ASTM D 4052	887