

## Моторное масло для 4-т.двиг. 10W-30

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



Моторное масло для использования в бензиновых и дизельных двигателях автомобилей, генераторов, различной садовой техники (мотоблоков, снегоуборщиков и др. техники, где производителем рекомендовано использование масел для 4-х тактных двигателей), для работы в диапазоне температур от минус 30 °С до 35 °С.

Масло способствует надежной защите двигателя от износа и задигов во время тяжелой работы при высоких температурах за счет образуемой прочной масляной пленки.

Замечательные моющие свойства масла предотвращают выпадение осадка и лаковых образований в поддоне двигателя и на смачиваемых маслом поверхностях.

Наличие в составе усиленных антифрикционных и противозадиговых присадок позволяет применять масло при циклических режимах нагрева-охлаждения во время эксплуатации специальной техники длительное время.

Полусинтетическая основа увеличивает межсервисный интервал и обеспечивает экономию топлива.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначено для двигателей с воздушным охлаждением, на газонокосилках, садовых минитракторах, скутерах, мотвездеходах, мопедах, мотоблоках, автономных генераторах. Предназначено для круглогодичного использования, гарантирует оптимальную смазку даже при низких температурах.

### ФАСОВКА

Арт	Фасовка
19752	1 л

### ПРИМЕНЕНИЕ

Замену масла производить в соответствии с рекомендациями и по инструкции производителя техники

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- низкие потери на испарение
- очень хорошие диспергирующие свойства
- отличные чистящие свойства
- высокая защита от износа
- высокая устойчивость к старению
- отличная смазывающая способность
- может смешиваться с аналогичными моторными маслами

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Ед. изм.	Технические данные
Спецификации и допуски	-	API SG/CD
Плотность при 20°С, не более	г/см <sup>3</sup>	0,850
Вязкость кинематическая при 100°С	мм <sup>2</sup> /с	9,3-12,5
Температура застывания, не выше	°С	-33
Температура вспышки в открытом тигле	°С	210 - 250
Общее щелочное число	мг KOH/г	7,5 -11
Сульфатная зола	г/100г	0.9 -1,5

Состав: смесь базовых масел на синтетической и минеральной основе, пакет присадок

Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления.

Вышеуказанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в паспорте качества.

