



# Kixx Marine 10

Масло для тронковых двигателей  
(щелочное число — 12)

## ОПИСАНИЕ

Kixx Marine 10 является продуктом с пониженным щелочным потенциалом (щелочное число — 12) для судовых двигателей с тронковыми поршнями. Kixx Marine 10 Marine разработано для использования в среднеоборотистых судовых или стационарных двигателях, работающих на дистиллятном топливе с содержанием серы до 1,5 %.

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Среднеоборотистые двигатели с тронковыми поршнями в стационарных дизельных генераторных установках.
- Среднеоборотистые двигатели судовых установок с тронковыми поршнями.
- Редукторы двигателей.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

### Увеличение КПД двигателя

Моющие/диспергирующие присадки препятствуют формированию высокотемпературных отложений в граничных зонах поршня и в канавках поршневых колец, что обеспечивает максимальную герметизацию камеры сгорания.

### Увеличение ресурса работы масла

Уровень щелочного числа и его стабильность в процессе эксплуатации обеспечивают достаточно высокий потенциал по нейтрализации кислот, образующихся при сгорании содержащейся в топливе серы.

### Эффективное действие сепарирующего фильтра

Обладает способностью легко отделять воду, что способствует легкому водоотделению в процессе центрифугирования, при этом обеспечивается полная сохранность пакета присадок.

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Щелочное число (мг КОН/г)	12	12
Класс вязкости по SAE	30	40
Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 40 °С	96,0	137
Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 100 °С	11,0	14,0
Индекс вязкости	99	98
Степень нагрузки до задира	11	11
Содержание сульфатной золь, % по массе	1,6	1,6