

ЛАДОГА М-14Г2ЦС

Масло моторное для дизельных двигателей



ОБЛАДАЕТ ВЫСОКИМ
ВОДООДЕЛЕНИЕМ,
НЕ ОБРАЗУЕТ СТОЙКИХ
ВОДОМАСЛЯНИСТЫХ ЭМУЛЬСИЙ

ОТЛИЧНЫЕ АДГЕИОННЫЕ
СВОЙСТВА К ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ
ПОВЕРХНОСТИЯМ

ОБЕСПЕЧИВАЕТ
ЗАЩИТУ ДВИГАТЕЛЯ
ОТ ПЕРЕГРЕВА

УЛУЧШЕННАЯ
ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА
И КОРРОЗИИ

ПОВЫШЕННЫЕ МОЮЩИЕ
И ДИСПЕРГИРУЮЩИЕ
СВОЙСТВА



ОПИСАНИЕ:

Предназначено для смазывания главных и вспомогательных тронковых дизелей судов морского транспортного, промыслового и речного флотов. Может также использоваться для смазывания ряда судовых механизмов и агрегатов, где необходимо масло соответствующей вязкости (редукторы, компрессоры, воздуходувки и др.). Изготавливается на основе минеральных базовых масел с добавлением эффективной композиции присадок.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 100 °C	14,2
Индекс вязкости, не менее	95
Температура вспышки опр-ая в открытом тигле, °C, не ниже	242
Температура застывания, °C, не выше	-16
Щелочное число, мг KOH на 1г масла, не менее	9,7
Зольность сульфатная, %, не более	1,35
Плотность при 20°C, г/см ³ , не более	0,8969
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 40
API CC

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



МАСЛА
СУДОВЫЕ