

ЛАДОГА М-10В2С

Масло моторное для дизелей



УЛУЧШЕННЫЕ
ВЯЗКОСТНО-ТЕМПЕРАТУРНЫЕ
СВОЙСТВА



для судовых
двигателей



УЛУЧШЕННЫЕ
ВЯЗКОСТНО-ТЕМПЕРАТУРНЫЕ
СВОЙСТВА

ОПИСАНИЕ:

Предназначенное для среднефорсированных дизелей морских и речных судов, дизель-генераторов, циркуляционных смазочных систем двухтактных крейцкопфных судовых дизелей. Оно используется для работы в сложных условиях высоких температур, способствующих окислению масла и образованию высокотемпературных отложений.

Производится из смеси дистиллятного и остаточного компонентов малосернистых нефтей селективной очистки с добавлением композиции эффективных присадок (до 7-10% по массе)

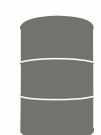
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 100 °C	11,0±0,5
Индекс вязкости, не менее	85
Температура вспышки опр-ая в открытом тигле, °C, не ниже	210
Температура застывания, °C, не выше	-15
Щелочное число, мг KOH на 1г масла, не менее	3,5
Зольность сульфатная, %, не более	1,3
Плотность при 20°C, г/см ³ , не более	0,910
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	4,5

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 30
API CB

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



216,5 л
175 кг

МАСЛА
МОТОРНЫЕ