

# ЛАДОГА М-8В2

## Масло моторное



ОТЛИЧНЫЕ АДГЕЗИОННЫЕ  
СВОЙСТВА К ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ  
ПОВЕРХНОСТИЯМ



ПОВЫШЕННЫЕ МОЮЩИЕ  
И ДИСПЕРГИРУЮЩИЕ  
СВОЙСТВА



УЛУЧШЕННАЯ  
ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА  
И КОРРОЗИИ



ВСЕСЕЗОННОЕ  
МАСЛО

### ОПИСАНИЕ:

Применяется для безнаддувных автотранспортных дизелей старых моделей, а также для тепловозных, судовых, транспортных и стационарных среднефорсированных дизелей, работающих на дистиллятном дизельном топливе с массовой долей серы до 0,5 % и предъявляющих повышенные требования к антикоррозионным и противоизносным свойствам масел.

Масло готовят на основе смеси дистиллятного и остаточного компонентов, выработанных из сернистых нефтей с добавлением присадок, обеспечивающих надежное смазывание безнаддувных автотракторных дизелей старых моделей.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 100 °C	8±0,5
Индекс вязкости, не менее	85
Температура вспышки опр-ая в открытом тигле, °C, не ниже	200
Температура застывания, °C, не выше	-25
Щелочное число, мг KOH на 1г масла, не менее	3,5
Зольность сульфатная, %, не более	1,3
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup> , не более	0,905
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	4,5

### ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 20  
API CB

### ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:

	20 л 18 кг		216,5 л 175 кг		216,5 л 180 кг		216,5 л 190 кг
--	---------------	--	-------------------	--	-------------------	--	-------------------

МАСЛА  
МОТОРНЫЕ