

# ЛАДОГА ЭКО ВМ-6

## Масло вакуумное



УЛУЧШЕННЫЕ  
ВЯЗКОСТНО-ТЕМПЕРАТУРНЫЕ  
СВОЙСТВА



ВЫСОКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ  
НА ПРОТЯЖЕНИИ  
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ

### ОПИСАНИЕ:

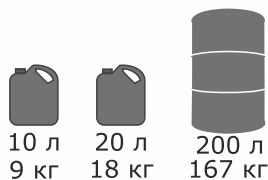
Это хорошо очищенное минеральное масло, используемое как смазывающее масло и как уплотнитель для поршневых форвакуумных насосов. Характеризуется узким фракционным составом, малой испаряемостью и высокой стабильностью против окисления. Присадок, как и другие вакуумные масла, не содержит.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 100 °C	8
Индекс вязкости, не менее	-
Температура вспышки опр-ая в открытом тигле, °C, не ниже	216
Температура застывания, °C, не выше	-10
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	-
Зольность сульфатная, %, не более	-
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup> , не более	-
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	4,5

### ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

### ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



МАСЛА  
СПЕЦИАЛЬНЫЕ