

ЛАДОГА ЭКО ВМ-3

Масло вакуумное минеральное



ОПИСАНИЕ:

Является рабочей синтетической жидкостью для высокопроизводительных паромасляных бустерных, вспомогательных пароструйных и специальных форвакуумных насосов. В ассортимент рабочей жидкости для вакуум-создающего оборудования входят хорошо очищенные минеральные (нефтяные) и некоторые синтетические продукты, именуемые вакуумными маслами. Вследствие специфических условий работы вакуум-создающей техники основными показателями вакуумных масел являются вязкость, давление насыщенных паров, предельное остаточное давление, а также стабильность против окисления.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

| | |
|--|------|
| Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 100 °C | 8-11 |
| Индекс вязкости, не менее | - |
| Температура вспышки опр-ая в открытом тигле, °C, не ниже | 180 |
| Температура застывания, °C, не выше | -10 |
| Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более | 0,3 |
| Зольность сульфатная, %, не более | 0,1 |
| Плотность при 20°C, г/см ³ , не более | - |
| Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более | 3,5 |

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:

| | | |
|--|-------|--------|
| | 20 л | 18 кг |
| | 200 л | 167 кг |

МАСЛА
СПЕЦИАЛЬНЫЕ