

# ЛАДОГА ЭКО Турбо-32

## Масло турбинное

### ОПИСАНИЕ:

Масла ЛАДОГА ЭКО Турбо являются турбинными маслами нового поколения с улучшенными антиокислительными и противоизносными свойствами, и предназначены для применения в централизованных системах смазки паровых и газовых турбин, а также в системах уплотнения и регулирования в качестве гидравлической жидкости и уплотняющей среды. Масла Турбо производятся из минеральных базовых масел прошедших двойную гидроочистку и присадок, улучшающих антиокислительные, антикоррозионные, деэмульгирующие и притивоизносные свойства.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 40 °С	31,8
Индекс вязкости, не менее	98
Температура вспышки опр-ая в откр. тигле, °С, не ниже	213
Температура застывания, °С, не выше	-18
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,04
Зольность сульфатная, %, не более	-
Плотность при 20°С, г/см <sup>3</sup> , не более	0,870
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	0,5

### ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

### ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:

