

# ЛАДОГА ЭКО Турбо-32

Масло турбинное

## ОПИСАНИЕ:

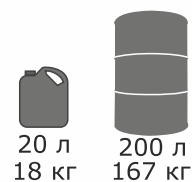
Масла ЛАДОГА ЭКО Турбо являются турбинными маслами нового поколения с улучшенными антиокислительными и противоизносными свойствами, и предназначены для применения в централизованных системах смазки паровых и газовых турбин, а также в системах уплотнения и регулирования в качестве гидравлической жидкости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

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 40 °C	31,8
Индекс вязкости, не менее	98
Температура вспышки опр-ая в открытом тигле, °C, не ниже	213
Температура застывания, °C, не выше	-18
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,04
Зольность сульфатная, %, не более	-
Плотность при 20°C, 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:



МАСЛА  
ТУРБИННЫЕ