

# ЛАДОГА И-8А

Масло индустриальное дистиллятное



ВЫСОКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ  
НА ПРОТЯЖЕНИИ  
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ

## ОПИСАНИЕ:

Применяют в различных отраслях промышленности для смазывания наиболее широко распространенных легконагруженных, высокоскоростных узлов и механизмов, замасливания волокон и в производстве масел, смазок и резин. Кроме того, И-8А применяют для жирования кож, изготовления паст, мастик, оконной замазки и др. Ряд отраслей народного хозяйства используют это масло в качестве рабочей жидкости для гидравлических систем различных строительных машин. Также масло И-8А применяют для котонных и кеттильных трикотажных машин, малонагруженных узлов трения, работающих с частотой вращения 5-15000 мин-1, швейных и вязальных машин, шпинделей шлифовальных кругов металлорежущих станков, контрольно-измерительных приборов.

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 40°C	9-11
Индекс вязкости, не менее	-
Температура вспышки опр-ая в открытом тигле, °C, не ниже	130
Температура застывания, °C, не выше	-15
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,02
Зольность сульфатная, %, не более	0,005
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup> , не более	0,880
Цвет на колориметре, ед. ЦНТ, не более	1,5

## ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

Можно заменить маслами И-Л-С-5, И-Л-С-10 И И-5А

## ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



216,5 л  
175 кг

МАСЛА  
ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ