

## Девон ХА-30

Индустриальное компрессорное  
масло

ТУ 0253-008-15301184-2006



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масло ХА-30 – это компрессорное масло, изготовленное из минеральных масел с добавлением депрессорной присадки.

Масло ХА-30 производится в соответствии с ТУ 0253-008-15301184-2006 г.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло ХА-30 предназначено для смазывания центробежных и турбокомпрессорных машин и винтовых компрессоров, где к маслу предъявляют повышенные требования по термической стабильности, деэмульгирующим и антикоррозионным свойствам.



### ВИДЫ УПАКОВКИ

- ◆ Канистра: 10 л, 20 л, 30 л
- ◆ Евробочка: 41 кг, 180 кг
- ◆ Налив

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Деэмульгирующие свойства
- ◆ Антикоррозионные свойства
- ◆ Термическая стабильность

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Масло индустриальное компрессорное ТУ 0253-008-15301184-2006

МИНЕРАЛЬНОЕ

Девон ХА-30

# Девон ХА-30

## ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Девон ХА-30
Тип базового масла	минеральное
Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с при 20°C при 50°C	120,0 - 150,0 28,0 - 32,0
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	185
Температура застывания, °C, не выше	минус 38
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,05
Цвет на колориметре, ЦНТ с разбавлением в соотношении 15:85, единицы ЦНТ, не более	не нормируется
Стабильность: а) осадок после окисления, %, не более б) кислотное число после окисления, мг КОН на 1 г масла, не более	0,02 0,5

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».

## СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

5 лет со дня изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

По имеющейся токсикологической информации это масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.