

## Информация о продукте 08.20.07

25-04-2024

### Compressol SCO 46

#### Описание

Compressol SCO 46 — масло для винтовых компрессоров, созданное на основе специально подобранных минеральных масел высшего класса. Содержит специальные присадки, обеспечивающие следующие свойства:

- очень высокая стойкость к окислению
- высокая степень защиты от износа
- высокий уровень защиты от коррозии
- мощная способность к очистке и удалению пятен
- высокий уровень защиты от вспенивания
- быстрое отделение масла от конденсата, что снижает расход угольных картриджей в сепараторе воды и масла.

#### Назначение

Compressol SCO 46 — специальная разработка для смазки ротационных лопастных и винтовых компрессоров с впрыском масла с относительно высокими рабочими температурами. Состав продукта обеспечивает высокие водоотталкивающие свойства. Это позволяет с ответственностью подойти к задаче по обеспечению соответствия требованиям по сливу конденсата.

#### Характеристики

ISO 6743-3A-DAN

#### Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,865
Вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	46,00
Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	7,27
Индекс вязкости	110
Температура вспышки по Кливленду, °С	212
Температура застывания, °С	-33

#### Доступные упаковки



33551



37083



12148



12246

Банка емкостью 5 л    Ведро емкостью 20 л    Бочка емкостью 60 л    Бочка емкостью 208 л

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.