

Технические характеристики

Mobil Pyrotec HFD 46

Описание продукта:

Mobil Pyrotec HFD 46 - высокоэффективная огнестойкая гидравлическая жидкость класса HFD-R по ISO 11158, предназначенная для использования в электрогидравлических системах управления паровыми турбинами, включая системы с прецизионными сервоклапанами, а также в других гидравлических и смазочных системах, требующих применения огнестойких жидкостей.

Особенности и преимущества:

Mobil Pyrotec HFD 46 обладает следующими преимуществами:

- Пожаробезопасность
- Улучшенная защита оборудования благодаря великолепным противоизносным свойствам
- Увеличенный срок службы благодаря высокой антиокислительной стабильности

Применение:

- электрогидравлические системы управления паровыми турбинами.
- Гидравлические системы, требующие применения огнестойких жидкостей.

Спецификации, одобрения, уровень свойств:

В связи с возможной модификацией продукта данный список может быть изменен, для получения последней информации обратитесь в технический отдел компании ЭксонМобил.

Типичные характеристики:

Приведенные типичные физико-химические характеристики являются справочными и не являются необходимыми техническими условиями при производстве и продаже:

Mobil Pyrotec HFD 46	
Класс вязкости ISO	46
Кинематическая вязкость, ASTM D 445,	
сСт при 40 °C	46
сСт при 100 °C	5,0
Плотность при 15 °C	1,134
Температура застывания, °C, ASTM D 97	-20
Температура вспышки, °C, ASTM D 92	220

Безопасность применения:

По имеющейся информации, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Дополнительная информация и рекомендации приведены в "Бюллетене данных по безопасному обращению с материалами". Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.