

Информация о продукте VS.20.01

08-05-2024

HydraSyn Bio 46

Описание

HydraSyn Bio 46 — ультрасовременное биологически разлагаемое гидравлическое масло на основе синтетических сложных эфиров. Благодаря новейшим технологиям присадок HydraSyn Bio 46 отличается следующими свойствами:

- высочайший уровень защиты от коррозии и износа: высокая надежность и долгий срок службы гидравлических узлов
- высокий и стабильный индекс вязкости: сохранение эксплуатационных характеристик при любых температурных условиях
- отсутствие негативного воздействия на уплотнения: отсутствие риска утечек
- быстрое выделение воздуха и низкая склонность к вспениванию высокий уровень надежности
- высокая стойкость к окислению даже в условиях высоких температур: гидравлическое масло с увеличенным сроком службы
- эффективно отталкивает воду

Назначение

Рабочая жидкость для гидравлических механизмов HydraSyn Bio 46 идеально подходит для тяжелонагруженных гидравлических систем, эксплуатируемых под высоким давлением, а также с большим перепадом температур. Эта жидкость для гидравлических систем разработана для случаев, когда в результате продолжительного воздействия высоких температур возможно загрязнение окружающей среды.

Характеристики

ISO 15380 HEES

Biodegradability according OECD 301 B >70%

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,919
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	47,00
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	9,35
Индекс вязкости	192
Температура вспышки по Кливленду, °C	292
Температура застывания, °C	-33
Кислотное число, мг КОН/г	1,31
Conductivity, pS	26

Доступные упаковки



50659



50660



50661

Банка емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л Бочка емкостью 200 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.