



Информация о продукте 08.10.16

09-04-2024

Perlus Biosynth 32

Описание

Perlus Biosynth 32 — ультрасовременное биологически разлагаемое гидравлическое масло на основе синтетических сложных эфиров. Благодаря новейшим технологиям присадок Perlus Biosynth 32 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

Perlus Biosynth 32 — рабочая жидкость для гидравлических механизмов, которая идеально подходит для гидравлических систем, эксплуатируемых под нагрузкой и 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

EU Ecolabel

Swedish Standard SS 15 54 34

ISO 15380 HEES

Biodegradability according OECD 301 B > 70%

Elastomer compatibility:

Tested Nitrile Butadiene NBR1-pass

Tested Fluor Carbon FMK2-pass

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,930
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	33,20
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	6,95
Индекс вязкости	177
Температура вспышки по Кливланду, °C	280
Температура застывания, °C	-51
Кислотное число, мг KOH/г	0,60
Conductivity, pS	34

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.

Доступные упаковки



34651

Ведро емкостью 20 л



32678

Бочка емкостью 60 л



33437

Бочка емкостью 208 л



34504

1000 L IBC

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.