

Информация о продукте 98.10.03

25-04-2024

Perlus Super HVI 32

Описание

Perlus Super HVI 32 — всесезонное гидравлическое масло высшего класса с противозадирными присадками на основе специально отобранных базовых масел селективной очистки. В продукт добавлены специальные присадки, которые позволяют достичь следующих уникальных свойств:

- очень высокий и стабильный индекс вязкости
- высочайший уровень износостойкости
- очень высокий уровень защиты от ржавления и коррозии
- очень высокая стойкость к окислению
- очень высокие деэмульгирующие свойства - очень высокая способность к выделению воздуха и защита от вспенивания
- отсутствие негативного воздействия на синтетические уплотнения ни при высокой, ни при низкой температуре масла
- очень низкая температура потери текучести

Назначение

Perlus Super HVI 32 идеально подходит для тяжело нагруженных гидравлических систем землеройных машин, а также стационарного оборудования, работающего под высоким давлением с большим перепадом температур.

Характеристики

AFNOR NF E 48-603 HV

ASTM D 6158 HV

Cincinnati Machine P-68

Denison HF-0/HF-1/HF-2

DIN 51524-3 HVL

Eaton Brochure 694 for 35VQ25A

GM LS-2

ISO 11158 HV

Типичные характеристики

| | |
|---|-------|
| Плотность при 15 °С, кг/л | 0,869 |
| Вязкость при 40 °С, мм ² /с | 32,00 |
| Вязкость при 100 °С, мм ² /с | 7,00 |
| Индекс вязкости | 189 |
| Температура вспышки по Кливленду, °С | 182 |
| Температура застывания, °С | -45 |
| Кислотное число, мг КОН/г | 0,40 |
| Сульфатная зольность, % | 0,06 |

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



33545

Ведро емкостью 20 л



33546

Бочка емкостью 60 л



31153

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.