

Информация о продукте 98.10.04

08-07-2024

Perlus Super HVI 46

Описание

Perlus Super HVI 46 — всесезонное противозадирное гидравлическое масло высшего класса на основе специально отобранных базовых масел селективной очистки с добавлением присадок, обеспечивающих следующие свойства:

- очень высокий и стабильный индекс вязкости
- высочайший уровень износостойкости
- очень высокая эффективность защиты от 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
- низкая температура потери текучести

Назначение

Perlus Super HVI 46 идеально подходит для гидравлических систем землеройных машин, эксплуатируемых в тяжелых условиях, а также стационарного оборудования, работающего под высоким давлением с большим перепадом температур. Не подходит для применения в системах, содержащих посеребренные детали.

Характеристики

AFNOR NF E 48-603 HV

ASTM D 6158 HV

Cincinnati Machine P-70

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

DIN 51524-3 HVLP

Eaton Brochure 694 for 35VQ25A

GM LS-2

ISO 11158 HV

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,855
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	47,20
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	9,28
Индекс вязкости	184
Температура вспышки по Пенски-Мартенсу, °C	210
Температура застывания, °C	-36
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



35515

Ведро емкостью 20 л



34963

Бочка емкостью 60 л



34962

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.