

Информация о продукте 08.60.09

23-04-2024

Abacot MEP 220

Описание

Abacot MEP 220 — промышленное редукторное масло премиум-класса. Продукт изготовлен на основе минерального масла с добавлением противозадирных присадок, которые не содержат свинца. Abacot MEP 220 обладает следующими свойствами:

- высокая стойкость к воздействию высокого давления и ударным нагрузкам
- высокая стойкость к воздействию высоких температур
- эффективная защита от ржавления и коррозии
- высочайший уровень износостойкости
- высокий уровень защиты от пенообразования
- низкая температура потери текучести

Назначение

Abacot MEP 220 можно использовать для смазки практически всех видов промышленных редукторов, подверженных тяжелым и ударным нагрузкам.

Характеристики

AGMA 9005-F16 (AS)

AIST (US Steel) 224

David Brown S1.53.101 E

DIN 51517-3 CLP

ISO 12925-1 Type CKD

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,900
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	220,00
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	18,10
Индекс вязкости	95
Температура вспышки по Кливленду, °C	245
Температура застывания, °C	-18
Кислотное число, мг KOH/г	0,54

Доступные упаковки

							
34585 Банка емкостью 5 л	37521 Пакет в ящике, 15 л	32752 20 L Bag in Box	37097 Ведро емкостью 20 л	35211 Банка емкостью 20 л	12138 Бочка емкостью 60 л	35212 Бочка емкостью 200 л	12236 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.