

Информация о продукте 08.60.20

20-05-2024

Abacot MEP Synth 220

Описание

Abacot MEP Synth. 220 — средство для редукторов и червячных передач, предназначенных для работы под высокими нагрузками. Изготовлено на основе синтетического сырья, в состав которого входят полигликоли. В него добавлен сбалансированный комплекс присадок, гарантирующий следующие свойства:

- эффективную защиту от истирания, поэтому масло также пригодно для редукторов, предназначенных для работы под высокой нагрузкой;
- очень высокую стойкость к окислению, препятствующую отложениям и повышающую срок службы;
- значительное снижение потерь на трение, что обеспечивает высокие рабочие характеристики и снижает температуру масла;
- очень высокий индекс вязкости, обеспечивающий надежную смазочную пленку при высоких температурах;
- очень высокую степень защиты от износа, коррозии и вспенивания.

Назначение

Abacot MEP Synth. 220 идеально подходит для червячных передач, эксплуатируемых под большой нагрузкой, и других механических коробок передач. Возможно значительное увеличение интервала замены по сравнению с минеральными смазками. Можно использовать при температуре до 170 °С. Не подходит для смешивания с большинством других смазок. При использовании Abacot MEP Synth 220 заменить смазку во всей системе и нанести только на детали, для которых разрешено применять смазки на основе полигликоля.

Характеристики

DIN 51517-3 CLP

FZG >12

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	1,069
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	220,00
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	34,30
Индекс вязкости	204
Температура вспышки по Кливленду, °С	268
Температура застывания, °С	-39

Доступные упаковки



02322



35450



12183



33852

Банка емкостью 5 л Банка емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л 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.