

## Информация о продукте 07.10.37

03-05-2024

### Kroon-Oil Q11 Xtreme Duty Grease EP 2

#### Описание

Q11 Xtreme Duty Grease EP 2 — высококачественная водостойкая смазка нового поколения, разработанная на основе смеси вязких базовых минеральных масел и мыльного загустителя Mixed Complex. Этот передовой загуститель позволяет включить противоизносные и противозадирные добавки противозадирных присадок непосредственно в структуру мыла, поэтому они всегда находятся в прямом контакте с компонентами, подлежащими смазке. Такая усовершенствованная формула придает продукту следующие уникальные свойства:

- великолепная адгезия к металлам
- высочайший уровень водостойкости
- высокая механическая прочность
- высочайший уровень защиты от коррозии и износа
- высокая прокачиваемость
- превосходные противозадирные свойства
- отличная стойкость к ударным воздействиям и внезапно приложенным нагрузкам

#### Назначение

Q11 Xtreme Duty Grease EP 2 — это высококачественная смазка Mixed Complex с очень высокой устойчивостью к нагрузкам и воздействию воды. Благодаря этому данный продукт идеально подходит для использования в крайне тяжелых условиях эксплуатации во влажной и/или коррозионной среде. К ним относятся различные отрасли тяжелой промышленности, землеройные работы и сельскохозяйственный комплекс.

#### Характеристики

NLGI Grade 2

ISO 12924, L-XB(F)CIB2

DIN 51 502, OGF2K-20

#### Типичные характеристики

|   |            |
|---|------------|
| Плотность при 15 °С, кг/л                             | 0,960      |
| Пенетрация (рабочая), 0,1 мм                          | 265-295    |
| Температура каплеобразования, °С                      | >260       |
| Диапазон температур, °С                               | -20 / +120 |
| Вязкость базового масла при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с | 460,00     |
| Нагрузка сваривания на 4-шариковой машине, Н          | 7500       |

#### Доступные упаковки



37234

Q-Картридж, 400 г



37235

Ведро, 18 кг



37236

Бочка, 50 кг



37237

Бочка, 180 кг

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 содержащаяся в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.