

Информация о продукте 07.10.19

17-05-2025

Compound OGL EP 0/1

Описание

Compound OGL EP 0/1 — смазка высшего качества, изготовленная на основе очень густых базовых масел с добавлением смешанного комплекса мыл. В нее добавлены специальные антикоррозийные, противоизносные и противозадирные присадки, обеспечивающие следующие свойства:

- очень сильную адгезию к металлу;
- высочайшую механическую прочность, длительный срок службы;
- водостойкость;
- высокий уровень защиты от коррозии и износа;
- высокую прокачиваемость;
- высокий уровень защиты от воздействия высокого давления;
- стойкость к ударным воздействиям, вибрации и внезапно приложенным нагрузкам;
- отсутствие свинца и нитратов; только нетоксичные ингредиенты;
- максимальную защиту от износа;

Назначение

Compound OGL EP 0/1 — смазка премиум-класса для открытых передач, способная выдерживать очень тяжелые нагрузки в ряде отраслей промышленности. Compound OGL EP 0/1 можно использовать для смазки седельно-сцепных устройств и открытых передач под нагрузкой, например поворотных площадок и приводных цепей, эксплуатируемых на открытом воздухе или в запыленных средах. Compound OGL EP 0/1 также обеспечивает надежную защиту от коррозии.

Характеристики

NLGI Grade 0-1

ISO 12924: L-XB(F)DIB0.5

DIN 51502: OGP0.5N-20

Типичные характеристики

Пенетрация (рабочая), 0,1 мм	340
Температура каплеобразования, °C	250
Диапазон температур, °C	-25/150
Вязкость базового масла при 40 °C, мм ² /с	850,00
Нагрузка сваривания на 4-шариковой машине, Н	7500

Доступные упаковки



32570

Q-Картридж, 400 г



33739

Ведро, 18 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 содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.