

Unigrease Moly – смазка с содержанием дисульфида молибдена и высокоэффективный пакетом присадок, обладает превосходным противозадирными свойствами.

Преимущества

- \* Прекрасная адгезия
- \* Надежная защита от коррозии
- \* Высочайшие противоизносные свойства
- \* Отличная водостойкость
- \* Высокая рабочая стабильность

Применяется в подшипниках качения и скольжения, защищает узлы оборудования от вибрации и шоковых нагрузок, выдерживает экстремальное давление и повышенные механические нагрузки. Рекомендуется для автомобильного и промышленного применения в ШРУС.

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА

Смазка Unigrease Moly превосходит требования сертификации GC-LB по классификации Национального института пластичных смазок (NLGI).

Смазка Unigrease Moly производится из минеральных базовых масел, литиево-кальцевого загустителя, с содержанием дисульфида молибдена, содержит высокоэффективный пакет присадок.

## ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Загуститель	Литиево-Кальцевый
Базовое масло	Минеральное
Диапазон рабочих температур, °C	от -30...+120
Классификация смазок	КР2К-30
Цвет смазки	Серый
Класс консистенции NLGI	2
Вязкость (при 40°C, мм <sup>2</sup> /с)	160
Температура каплепадения, °C	>190
Нагрузка сваривания, Н	3920



## НАНЕСЕНИЕ

Наносите типичными для пластичных смазок способами: с помощью кисти, смазочного пистолета или автоматического смазочного устройства.

Следует избегать загрязнения смазки пылью или грязью при использовании. Эту пластичную смазку следует упаковывать с помощью чистого металлического шпателя.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Продукт не легковоспламеняем и не токсичен. Информация о безопасности продукта, необходимая для его безопасного использования, не прилагается. Перед использованием прочитайте техническое описание, лист безопасности и данные по безопасному использованию на этикетке упаковки, информацию о его физических свойствах и опасности для здоровья.

## СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

При хранении при температуре не выше 32°C в оригинальной не вскрытой упаковке пластичная смазка Unigrease Moly имеет срок хранения 60 месяцев от даты изготовления. Максимальное сохранение эксплуатационных качеств достигается при хранении в прохладном помещении в плотно закрытой таре.

## УПАКОВКА

Смазка Unigrease Moly выпускается в тубах-картриджах (0,37 кг), в ведрах (9 кг, 18 кг) и в бочках (180кг).

## ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ

Продукция компании SpecLub при обычных условиях эксплуатации и соблюдении правил личной гигиены не представляет опасности для здоровья. Для получения более подробной информации проконсультируйтесь с вашим местным представителем.

## ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Избегайте загрязнения окружающей среды, не сбрасывайте продукт в канализацию или сточные воды. По вопросу утилизации отработавшего смазочного материала обращайтесь к сертифицированным в данной области организациям.

За дополнительной информацией обращайтесь к представителям производителя смазочного материала в вашем регионе.