

СООТВЕТСТВУЕТ МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТАМ

UniOil – промышленная смазка общего назначения, обладающая прекрасной прокачиваемостью, превосходным сопротивлением коррозии и вымыванию влагой, в сложных условиях эксплуатации. Подходит для применения в централизованных системах смазывания прокатных станов

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Прекрасная адгезия
- ✓ Надежная защита от коррозии
- ✓ Высочайшие противоизносные свойства
- ✓ Отличные высокотемпературные свойства

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА

Пластичная смазка UniOil разработана с учетом повышенных требований к смазочным материалам спецификаций Национального института пластичных смазок (NLGI). Эта спецификации касаются увеличенных интервалов между обслуживанием точек смазывания.

Смазка UniOil производится на основе минеральных масел с высоким индексом вязкости и комплексного кальциевого загустителя, содержит высокоэффективный пакет присадок и имеет высокую водостойкость.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование марки	-	EP1	EP0
Пенетрация при 25°C с перемешиванием, мм в пределах	NLGI	310-340 NLGI 1	355-385 NLGI 0
Загуститель	-	Кальциевый комплекс	Кальциевый комплекс
Тип базового масла	-	Минеральное	Минеральное
Внешний вид смазки	Визуально	Коричневый	Коричневый
Диапазон рабочих температур, °C	-	-30...+160	-30...+160
Нагрузка сваривания, Н, не ниже	DIN 51350	2000	2000
Температура каплепадения, °C, не ниже	DIN ISO 2176	220	220
Вязкость базового масла при 40°C, мм ² /с	DIN 51562-1	180	180

НАНЕСЕНИЕ

Наносите типичными для пластичных смазок способами: с помощью централизованной системы смазывания, а также смазочного пистолета или шпателя.

Следует избегать загрязнения смазки пылью или грязью при использовании.

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 невскрытой упаковке пластичная смазка UniOil имеет срок хранения 60 месяцев от даты изготовления. Максимальное сохранение эксплуатационных качеств достигается при хранении в прохладном помещении в плотно закрытой таре.

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.