

Unigrease WM HD – низкотемпературная смазка с дисульфидом молибдена для тяжелых нагрузок, обладающая превосходным сопротивлением коррозии и вымыванию водой в сложных условиях эксплуатации. Смазка предназначена для работы с высокой нагрузкой, во влажной среде и в условиях низких температур.

Предназначена для смазки тяжело нагруженных медленно движущихся деталей, пальцев и втулок горнодобывающей и специализированной техники.

ПРЕИМУЩЕСТВА

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

Прекрасная стойкость к структурному и окислительному разрушению. Увеличенный срок службы смазки и совершенная защита подшипников в условиях сложного применения.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА

Смазка Unigrease WM HD производится из синтетических базовых масел, литиевого-кальциевого загустителя, с добавлением 5 % молибдена и содержит высокоэффективный пакет присадок.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| Класс консистенции NLGI | DIN 51 818 | 0 | 1 | 2 |
|--|--------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Загуститель | - | Литиево-Кальциевый | Литиево-Кальциевый | Литиево-Кальциевый |
| Тип базового масла | - | Синтетическое | Синтетическое | Синтетическое |
| Внешний вид смазки | Визуально | Серая | Серая | Серая |
| Диапазон рабочих температур, °C | - | -40...+120 | -40...+120 | -40...+120 |
| Класс консистенции NLGI | DIN 51 818 | 0 | 1 | 2 |
| Классификация смазок | DIN 51502 | KP0K-40 | KP1K-40 | KP2K-40 |
| Пенетрация при 25°C с перемешиванием, мм в пределах | DIN 51 818 | 355-385 | 310-340 | 265-295 |
| Температура каплепадения, °C, не ниже | DIN ISO 2176 | --- | >210 | >210 |
| Вязкость базового масла при 40°C, мм ² /с | DIN 51562-1 | 160 | 160 | 160 |
| Нагрузка сваривания, Н | ASTM D2783 | 4000 | 4000 | 4000 |

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 невскрытой упаковке пластичная смазка Unigrease WM HD 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 WM HD выпускается в тубах-картриджах (0,37 кг), в ведрах (4,5 кг, 18 кг) и бочках (180 кг).

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.