

Unilit HD EP00 - комплексно-литиевая, высокотемпературная смазка для ЦСС. Обладающая превосходным сопротивлением коррозии и высокой работоспособностью в сложных условиях эксплуатации. Смазка предназначена для работы с высокой нагрузкой, во влажной среде и в условиях температурных колебаний, также применяется в подшипниках, работающих при повышенных температурах.

Рекомендуется для промышленного применения в АЦСС антифрикционных подшипниках, горнодобывающей и лесозаготовительной техники.

ПРЕИМУЩЕСТВА

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

Прекрасная стойкость к термическому, структурному и окислительному разрушению при работе в области высоких температур: увеличенный срок службы смазки и совершенная защита подшипников в условиях высокотемпературного применения обеспечивают снижение затрат на обслуживание и ремонт.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА

Смазка Unilit HD 00 производится из высококачественных минеральных высокой вязкости базовых масел и литиевого комплекса, содержит высокоэффективный пакет присадок и имеет высокую водостойкость. Применяется в тяжело нагруженных высокотемпературных подшипниках.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Класс консистенции NLGI	DIN 51 818	00
Загуститель	-	Li-Complex
Тип базового масла	-	Минеральное
Внешний вид смазки	Визуально	Желтая
Диапазон рабочих температур, °C	-	-20...+160°C
Класс консистенции NLGI	DIN 51 818	00
Пенетрация при 25°C с перемешиванием, мм в пределах	DIN 51 818	400-430
Вязкость базового масла при 40°C, мм ² /с	DIN 51562-1	460
Нагрузка сваривания, Н	ASTM D2783	2950

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 Unilit 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 Unilit HD EP00 выпускается в ведрах (4,5 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.