

Описание

GREXX LITH EP – это высококачественные многоцелевые пластичные смазки для экстремальных давлений (EP) на основе минерального масла и литиевого загустителя. Содержат антиокислители, ингибиторы коррозии, противозадирные присадки, а также присадки, улучшающие водостойкость и механическую стабильность. Продукты представляют собой современные многоцелевые противозадирные смазки, которые можно использовать в различных областях применения в заданных температурных пределах.

Особенности

- ❖ Превосходная механическая стабильность.
- ❖ Высокая стойкость к окислению.
- ❖ Отличная несущая способность.
- ❖ Долгий срок службы.
- ❖ Высокая стойкость к вымыванию.
- ❖ Широкий температурный диапазон использования.
- ❖ Хорошая защита от коррозии.
- ❖ Подходит для некоторых централизованных систем смазки.

Применение

GREXX LITH EP – это высококачественные многоцелевые пластичные смазки с противозадирными свойствами, которые могут использоваться как в промышленности, так и в автомобилестроении. Подходят для смазки и уплотнения подшипников скольжения и качения, работающих в условиях высокого давления и вибрации в диапазоне рабочих температур от -25°C до +130°C.

Типичные физические и химические свойства

Показатель	Метод	GREXX LITH EP					
Цвет	Визуально	Светло коричневый					
Загуститель	-	Литий					
Базовое масло	-	Минеральное					
Рабочая пенетрация (1/10 мм)	ASTM D 217	445-475	400-430	355-385	310-340	265-295	220-250
Класс NLGI	-	000	00	0	1	2	3
Температура каплепадения, °C	ASTM D 2265	-	-	170	180	185	190
Антикоррозионные свойства, при 52°C	ASTM D 1743	Выдерживает					
Кинематическая вязкость базового масла при 40°C, сСт	ASTM D 445	100					
Коррозия на медной пластине, 24 ч при 100°C	ASTM D 130	max. 1b					
Нагрузка сваривания по методу ЧШМ, кг	ASTM D 2596	>250					
Диаметр пятна износа, мм	ASTM D 2266	<0,6					
Маслоотделение (30 часов при 150°C), %	ASTM D 6148	<5					

Официальный дистрибьютор PetroViscol
ГК Чайка
Ростов-на-Дону

«Золотой стандарт смазочных материалов»

Упаковка и хранение

Хранить в закрытом виде при нормальных условиях хранения. Срок годности в оригинальной упаковке и при комнатной температуре – 4 года.

Здоровье и безопасность труда

При обращении следует соблюдать обычные меры предосторожности (например, перчатки и защитные очки). Избегайте попадания в глаза и длительного контакта с кожей. Тщательно промывайте после работы с материалом. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала (MSDS).

Данные, приведенные в настоящем информативном техническом паспорте, описывают ориентировочные средние характеристики продукта: они могут быть изменены без предупреждения и не являются спецификацией продажи. Редакция: 05/2023-01

Официальный дистрибьютор PetroViscol
ГК Чайка
Ростов-на-Дону

Тел. +7-(863)-268-80-80
www.petroviscol.ru rnd@chaykagroup.ru

«Золотой стандарт смазочных материалов»



Производство сертифицировано
по ISO 9001, 14001 и 18001.