



RENOLIT RED RUBBER GREASE

Смазочный материал для эластомеров

Описание

RENOLIT RED RUBBER GREASE – это специальная пластичная смазка на основе высококачественных растительных масел, загущенных немыльным загустителем. Красный краситель включен в состав смазки для ее легкой идентификации.

RENOLIT RED RUBBER GREASE сохраняет свою консистенцию даже при высоких температурах и не имеет температуры каплепадения. Смазка не изменяет своего состояния в рабочих условиях и при колебаниях температур окружающей среды, вследствие чего не вытекает из узлов.

RENOLIT RED RUBBER GREASE предназначена для применения в контакте с основными уплотнительными материалами, используемыми в автомобильных тормозных системах.

Применение

Элементы автомобильных тормозных систем.

Элементы гидравлических систем.

Резиновые уплотнения.

Смазывание элементов, находящихся в контакте с бензином.

Использование в оборудовании химической чистки.

Сальники. Уплотнения.

Типовые характеристики

Свойства	Единица	Значение	Метод
Цвет		Красный	
Температура каплепадения	°C	Нет	ISO 2176
Рабочая пенетрация	0,1 мм	250 – 290	ISO 2137
NLGI класс		2/3	
Коррозия чугуна		0	
Высокотемпературная стабильность		Не образует коксовых отложений	
Температурный диапазон	°C	-10 / +100	

Преимущества

- Хорошая механическая стабильность
- Совместимость с натуральными каучуками
- Совместимость с синтетическими каучуками
- Стойкость к воздействию углеводородов
- Высокая химическая стойкость
- Не вызывает набухание уплотнений (резин)

Спецификации

Смазка RENOLIT RED RUBBER GREASE соответствует основным международным спецификациям производителей «Смазок для резин» и «Смазок, стойких к действию бензина».

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: