

Efix 8102

Описание

Efix 8102 – смазка на основе минерального масла с высокотемпературными присадками.

Область применения

Efix 8102 – высококачественная смазка для защиты от износа и коррозии. Продукт применяется для смазки подшипников качения и скольжения, эксплуатируемых в условиях высоких нагрузок и сложных климатических условиях. Диапазон рабочих температур от -25 °С до +190 °С.

Технические характеристики:

- Плотность, ISO 2811-1, 25 °С, г/мл	0,90
- Проникание, ISO 2137, 1/10мм	265 - 295 ^{LMS}
- Водостойкость при 25°С, ASTM D1264, %	0,0
- Температура каплепадения, ISO 2176, °С	>250

Нанесение

1. Для достижения лучшего результата соединяемые поверхности должны быть очищены от загрязнений.
2. Перед применением продукта очистить поверхности с помощью проволочной щетки
3. Нанести тонкий слой продукта на соединяемые поверхности, смонтировать их.
4. Не использовать разбавитель.

Держать упаковку плотно закрытой в периоды между использованием продукта.

Упаковка

Картуш 400 г

Транспортировка и хранение

Продукт необходимо хранить в сухом прохладном месте в закрытых емкостях .

Оптимальные условия хранения при температуре от 8 °С до 21 °С. Хранение при температуре ниже 8 °С или выше 28 °С может отрицательно сказаться на свойствах продукта.

Срок хранения: 24 месяца.

Рекомендации по безопасности

См. паспорт безопасности продукта.

Приведенная здесь информация и рекомендации по использованию и применению наших продуктов основаны на наших знаниях и опыте. При использовании различных материалов, а также в зависимости от условий рабочего процесса, не подпадающих под наш контроль, мы настоятельно рекомендуем проводить достаточное количество испытаний для подтверждения возможности применения наших продуктов для конкретных процессов и областей применения.