

Efix 8101

Описание и область применения

Efix 8101 – синтетическое масло для сильно нагруженных деталей. Обеспечивает долговременную защиту роликовых цепей, подшипников, зубчатых механизмов, подшипников и тросов.

Характеристики продукта

Основа:	Синтетическое масло
Плотность, 20С:	0,702 г/л
Экструзия, г/сек:	1,8
Давление при 20°С, бар	4,5
Давление при 50°С, бар	8,4
Диапазон рабочих температур	-35 °С до +200 °С
Морозостойкость во время транспортировки:	До -15°С

Преимущества

- Отличная защита от коррозии
- Вытесняет влагу
- Не капает и не размазывает
- Хорошая адгезия - прилипает даже к быстро вращающимся цепям
- Обеспечивает плавный и тихий ход
- Водоотталкивающая
- Экономичная

Нанесение

Обрабатываемые поверхности должны быть очищены Efix 7064. Энергично встряхивайте аэрозоль в течение 2 минут и нанесите с 20-30 см. Цепи могут быть снова введены в действие примерно через 10 минут после распыления.

Меры безопасности

Упаковку с продуктом не подвергать воздействию температур выше 50 °С. Не протыкать и не сжигать баллон даже после использования. Не распылять вблизи открытого огня и горячих предметов.

Упаковка

Аэрозоль 500 мл

Транспортировка и хранение

Избегать давления, трения и воздействия высоких температур при транспортировке.

Рекомендуемая температура хранения: 10°С до 20°С. При хранении в рекомендованных условиях и ненарушенной заводской упаковке срок годности составляет 24 месяца.

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.