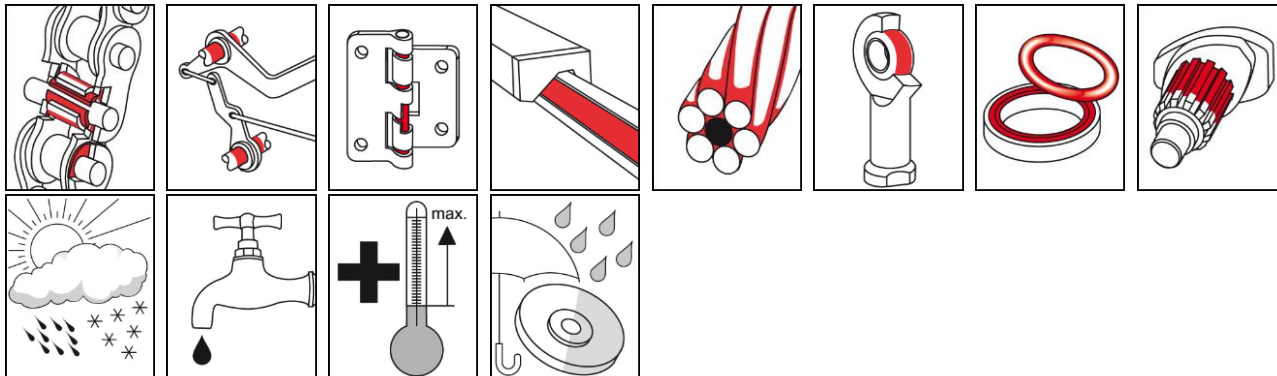


TECHNICAL DATA SHEET ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

NT1015

СМАЗКА ДЛЯ ТРОСОВ И ЦЕПЕЙ



Синтетическая смазка для канатов и цепей с высокой устойчивостью к высокому поверхностному давлению и высокой вязкостью. Предотвращает слишком быстрый износ рабочих элементов и снижает шум. Продукт образует быстросохнущее, гибкое и пластичное смазочное и защитное покрытие, устойчивое к износу, окислению, коррозии, воздействию соленой воды и солнечных лучей. Продукт позволяет смазывать соединения в диапазоне температур от -30°C до $+200^{\circ}\text{C}$. Препарат является нейтральным, мигрирующим и очень хорошо прилипающим смазочным веществом для различных применений, особенно там, где смазочные элементы подвержены вибрации, высоким давлениям и ударам. Рекомендуется для всех видов велосипедных и мотоциклетных цепей, для направляющих и транспортеров, натяжных тросов, а также для низкоскоростных подшипников.

Преимущества продукта:

- хорошо прилипает, подходит для быстро циркулирующих цепей и веревочных конструкций
- проникает внутрь цепей и проволочных тросов
- обеспечивает длительную смазку и защиту
- не притягивает грязь и пыль
- не стекает с вертикальных поверхностей и не капает
- Нейтральность к кольцам круглого сечения

Применение:

- для технического обслуживания и смазки: лестничных цепей, цепных передач на

мотоциклах и велосипедах, цепей вилочных погрузчиков и подвижных платформ, открытых зубчатых колес, звездочек и направляющих, подверженных воздействию воды, водяного пара или кислот

- отлично подходит также для технического обслуживания металлических тросов для всех типов лебедок, лифтов и подъемников

Отрасли

- Переработка резины и обработка пластмасс
- Кораблестроение и военно-морская техника
- Metallургическая промышленность
- Стекольная и литейная промышленность
- Химическая промышленность
- установки и машиностроение
- Коммунальная техника
- Логистика
- Железнодорожное оборудование
- Бумажная и упаковочная промышленность

Использование:

Перед применением хорошо перемешайте продукт, встряхивая емкость в течение примерно минуты. Распылять с расстояния 20-30 см.

Баллон: 500 мл

Упаковка: 12 шт.

Поддон: 1008 шт.

nt normatek
chemia techniczna