

Foodmax Chain LT

Масло для приводных и конвейерных цепей, работающих в условиях низких температур

Описание

Foodmax Chain LT разработано на основе смеси синтетических углеводородов с добавлением ингибиторов окисления, что гарантирует прочность масляной пленки в широком диапазоне температур. Foodmax Chain LT это продукт разработанный для смазывания низкоскоростных конвейерных цепей, подшипников, работающих в условиях низких температур ниже - 40°C.

Применение

Для смазывания приводных и конвейерных цепей: наносится кистью или ветошью по мере необходимости. Может применятся в ЦСС.

Преимущества

- Хорошее проникновение во все элементы цепи, уменьшает износ, увеличивает срок службы
- Не оставляет углеродных отложений
- Смешивается с другими эфирными, минеральными или синтетическими продуктами
- Не разбрызгивается при движении
- Высокие противоизносные свойства
- Низкая летучесть, малый расход

Характеристики

Цветность	0.5
Плотность при 20°С, г/мл	0.82
Вязкость при 40°С, сСт	17
Вязкость при -40°С, сСт	2500
Индекс вязкости	125
Общее кислотное число, мгКОН/г	<1
Температура вспышки, °С	>220
Точка потери текучести, °С	<-60

Matrix Specialty Lubricants B.V.

Специальные смазочные материалы





