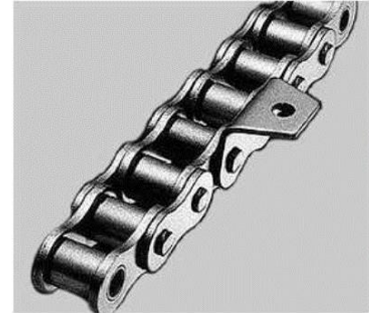


## Уважаемые коллеги!

Спешим вам сообщить, что на производственной площадке концерна FUCHS в Калуге запущено производство высокотемпературного масла для цепей RENOLIN HTL 260, масло 220 вязкости также будет доступно в ближайшее время.



Опираясь на многолетний опыт разработок, департаментом R&D были созданы рецептуры продуктов, с учетом всех требований, которые предъявляются к синтетическим высокотемпературным маслам для цепей.

### Основные конкурентные преимущества:

- низкий расход продукта и крайне малое количество отложений на элементах цепей, благодаря высокой термической и окислительной стабильности (чрезвычайно низкая тенденция к испарению и минимальная склонность к формированию углеродистых отложений);
- исключительные вязкостно-температурные характеристики обеспечивают оптимальное смазывание;
- за счет высокой нагрузочной способности смазочного материала снижается механический износ деталей узлов, и сокращаются производственные затраты на внеплановые ремонты и потери, вызванные простоем оборудования.

### Применение:

Продукты предназначены для применения на предприятиях по производству теплоизоляционных материалов, керамических, стекольных, сталелитейных, автомобильных заводах, деревоперерабатывающих и целлюлозно-бумажных комбинатах.

Продукты могут использоваться в сушильных камерах после линий окраски и термоусадочных тоннелях вторичной упаковки.

Масла серии RENOLIN HTL - это высокотемпературные масла для цепей, рычагов, шарниров, валов, направляющих и опор скольжения.

RENOLIN HTL 220 и 260 будут доступны в канистрах 20л и бочках 205л.

С уважением,  
Команда ООО «ФУКС ОЙЛ»