



# СПЕЦИФИКАЦИЯ



## SYNTHETIC HIGH TEMPERATURE CHAIN LUBRICANT

**Synthetic High Temperature Chain Lubricant** (Синтетическая высокотемпературная смазка для цепей), общеизвестная как Bel-Ray High Temperature Lubricant 81, является качественной высокотемпературной смазкой для цепей для использования в печах при температуре до 260°C (500°F). **Synthetic High Temperature Chain Lubricant** является синтетической базовой жидкостью с пакетом присадок, благодаря которым получается высокая теплоустойчивость и стойкость к окислению, наряду с высокой прочностью пленки, что уменьшает трение и износ. **Synthetic High Temperature Chain Lubricant** – это проникающая смазка, обеспечивающая максимальную защиту колес, звеньев, шпилек и втулок.

### Сфера применения

- ◆ Подшипники, цепи и конвейеры ширильных рам, сушильных печей и печей полимеризации

### Особенности и преимущества

- ◆ Синтетическая формула Продлевает срок службы подшипников, цепей и конвейера.
- ◆ Теплоустойчивость Меньше отложений углерода.

### Общее описание

**Synthetic High Temperature Chain Lubricant** защитит высокотемпературные цепи от износа, гарантируя максимальный срок их службы. Ее смазочные свойства существенно уменьшают воздействие силы трения на цепи, в результате чего заметно снижается сила тока на приводном двигателе. Использование амперметра, активирующего автоматический лубрикатор, поможет сохранить смазку и обеспечить надлежащую защиту цепи.

Среди свойств, которые способствуют высокой эффективности **Synthetic High Temperature Chain Lubricant**, исключительным является ее способность проникать в мельчайшие щели, обеспечивая полное смазывание всех деталей цепи. Кроме того, эта смазка умеет самоочищаться. Если цепь становится сухой и оставляет небольшое количество осадка, при повторном применении смазка действует как растворитель, растворяя остаток своей старой смазки. Чтобы правильно смазать цепь, смазка должна проникать к несущим поверхностям шпильки, втулки и роликов. Ее способность самоочищаться и проникать гарантирует защиту цепи.

**Артикул 59590**

# SYNTHETIC HIGH TEMPERATURE CHAIN LUBRICANT

## ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

<b><u>Артикул</u></b>	<b><u>59590</u></b>
Градация вязкости по ISO	150/220
Вязкость, ASTM D445	
при 40°C, сСт	184
при 100°C, сСт	15,1
Вязкость, ASTM D161	
при 100°F, SUS	978
при 210°F, SUS	80,2
Индекс вязкости, ASTM D2270	78
Температура застывания, ASTM D97	
°C	-29
(°F)	(-20)
Температура возгорания, ASTM D92	
°C	282
(°F)	(540)
Рабочий диапазон температур	
°C	от -23 до 260
(°F)	(от -10 до 500)
Удельный вес, ASTM D1298, 60/60°F	0,964
Цвет	Светло-желтый