

NEVASTANE CHAIN OIL XT



Высокотемпературное синтетическое масло для цепей, может применяться в случае случайного контакта смазочного материала с пищевыми продуктами.

ПРИМЕНЕНИЕ

- **NEVASTANE CHAIN OIL XT** – масло с высоким уровнем свойств для цепей, специально разработанное для смазывания приводных и транспортных цепей, подверженных воздействию высоких температур и нагрузок в пищевой промышленности: пекарни, бойни, производство напитков и т.д.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- Формула **NEVASTANE CHAIN OIL XT** соответствует требованиям FDA, часть 21 CFR, 178.3570.
- **NSF H1**, # 144427.
- **NEVASTANE CHAIN OIL XT** – биостабильный продукт, его применение не вызывает развития бактерий и плесени.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- **NEVASTANE CHAIN OIL XT** рекомендуется к применению в тех случаях, когда возможен случайный контакт продуктов питания со смазочным материалом. Применение смазочного материала, одобренного NSF как продукт H1, минимизирует количество критических точек в соответствии с требованиями HACCP.
- Химическая основа продукта – комплексные неополиол эстеры.
- Уникальная стойкость к окислению и адгезионные свойства.
- Низкая испаряемость и температура вспышки.
- Пониженный расход смазки и значительное увеличение интервалов замены.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Внешний вид	ISO 4630	-	Прозрачное
Плотность при 20°C	ISO 12185	-	1.003
Вязкость при 0°C	ISO 3104	мм ² /с	3480
Вязкость при 40°C	ISO 3104	мм ² /с	220
Вязкость при 100°C	ISO 3104	мм ² /с	26
Индекс вязкости	ISO 2909	-	150
Температура вспышки	ISO 2592	°C	260
Температура застывания	ISO 3016	°C	-42
Испаряемость (6 ч 30 мин., 204°C)	ASTM D 972	%	2,2
Кислотное число (pH=11)	ISO 6619	мг КОН/г	1,67
ЧШМ, диаметр пятна износа	ASTM D 4172	мм	0,36
ЧШМ, нагрузка сваривания	ASTM D 2783	кг	200

*Указанные значения являются усредненными и приводятся для ознакомления

Рекомендации:

-Хранить при температурах от -10°C до +50°C

-Срок годности: 3 года с момента производства (в закрытой таре)

TOTAL LUBRIFIANTS
Industry & Specialties
13-02-2012
NEVASTANE CHAIN OIL XT



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.