

## CHAINLUB HT

### Описание

Серия высокоэффективных масел CHAINLUB HT для цепей, разработанная на основе сложных синтетических эфиров (эстеров), предназначена для смазки высокотемпературных конвейерных цепей при температурах до 290°C.

### Применение

Подходит для смазывания горячих конвейерных цепей в сушильных печах и рамах, используемых в таких областях как: производство стекловолоконной изоляции, производство древесно-стружечных пластиков и текстиля, покраски печей и цепей на керамических заводах.

### Эксплуатационные свойства

- Превосходные характеристики при высоких температурах
- Максимальная защита от износа, ржавчины, окисления и коррозии
- Уменьшенный расход масла
- Снижение количества дыма
- Низкая летучесть

### Типичные физико-химические характеристики

	ASTM	220	320
Плотность (15°C кг/л)	D 1298	0,95	0,96
Вязкость при 40°C (сСт)	D 445	220	320
Вязкость при 100°C (сСт)	D 445	24,5	32,2
Индекс вязкости	D 2270	140	140
Температура вспышки (°C) мин.	D 92	285	295
Температура застывания (°C)	D 97	-30	-27

Приведенные выше значения являются типичными. При дальнейшем производстве возможны небольшие отклонения.

### Здоровье, Безопасность и Окружающая среда

При надлежащем использовании смазочного материала в рекомендуемых областях, а также при соблюдении правил личной и промышленной гигиены, продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды. Использованные смазочные материалы должны быть переработаны (утилизированы) в соответствии с действующим законодательством и размещены в утвержденных пунктах сбора. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы. Всегда следуйте инструкциям паспорта безопасности (MSDS).

Смазочные материалы SLIDER разрабатываются, производятся и распространяются в соответствии с Сертифицированной Системой Менеджмента, соответствующей требованиям ISO 9001, ISO 14001 и OHSAS 18001. Дата выпуска TDS: Сентябрь 2017 года.