

Описание

VISCHAIN HT 250 — это полностью синтетическое масло для цепей, устойчивое к высоким температурам, произведенное путем смешивания тщательно отобранных синтетических сложных эфиров и беззольных противозадирных присадок. Оно также содержит специальные полимеры, обеспечивающие жидкости способность оставаться на поверхности цепи и не стекать. Это очень термически стабильная жидкость, которая при использовании не оставляет следов на цепях.

Особенности

- ❖ Демонстрирует выдающуюся термическую стабильность.
- ❖ Не оставляет следов на поверхности цепи.
- ❖ Обладает очень хорошими противоизносными и несущими свойствами.
- ❖ Не стекает благодаря специальной полимерной технологии.
- ❖ Моющие свойства обеспечивают чистоту цепей.
- ❖ Высокий индекс вязкости обеспечивает незначительное изменение вязкости при повышении температуры.
- ❖ Очень низкие потери на испарение.
- ❖ Совместимость с уплотнительными кольцами и прокладками.

Применение

VISCHAIN HT 250 подходит для использования в конвейерных цепях печей, которые обычно используются в лакокрасочной, стекловолоконной, минеральной, керамической, текстильной, металлургической и пр. промышленности. Может использоваться при высоких температурах до 300°C. Для оптимальной работы рекомендуется тщательно очищать цепи перед использованием масла. Масло для цепей можно наносить распылением, кистью или погружением. При нанесении оставляет маслянистую не капаящую смазывающую пленку. Смазанные маслом цепи впоследствии можно легко очистить с помощью растворителей или щелочных обезжиривающих средств.

Типичные физические и химические свойства

Показатель	Метод	VISCHAIN HT 250
Внешний вид	Визуально	Прозрачная желтая жидкость
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D 4052	0,960
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	ASTM D 445	250-270
Температура вспышки (COC), °C	ASTM D 92	280
Коррозия на медной пластине, 25 часов при 150°C	ASTM D 130	1a

Упаковка и хранение

Хранить в закрытом виде при нормальных условиях хранения. Срок годности в оригинальной упаковке и при комнатной температуре – 4 года.

Здоровье и безопасность труда

При обращении следует соблюдать обычные меры предосторожности (например, перчатки и защитные очки). Избегайте попадания в глаза и длительного контакта с кожей. Тщательно промывайте после работы с материалом. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала (MSDS).

Данные, приведенные в настоящем информативном техническом паспорте, описывают ориентировочные средние характеристики продукта: они могут быть изменены без предупреждения и не являются спецификацией продажи. Редакция: 02/2018-03

Официальный дистрибьютор PetroViscol
ГК Чайка
Ростов-на-Дону

Тел. +7-(863)-268-80-80
www.petroviscol.ru rnd@chaykagroup.ru

«Золотой стандарт смазочных материалов»



Производство сертифицировано
по ISO 9001, 14001 и 18001.