

## Klübersynth CFH 2-400

Специальное высокотемпературное масло для конвейерных цепей с высокой скоростью движения для машин вытягивания плёнки фирмы Brückner Maschinenbau GmbH & Co.KG



### Преимущества использования

- Специально разработано для очень высоких скоростей движения цепи и высоких температур
- Низкий расход масла благодаря высокой устойчивости к окислению и очень низким потерям масла на испаряемость при высоких температурах
- Простое обслуживание узлов трения благодаря минимальному уровню образования масляных отложений
- Длительный срок службы цепи благодаря минимальному уровню износа
- Отсутствие разрывов плёнки благодаря хорошей совместимости с материалом плёнки

### Описание

QKlübersynth CFH 2-400 представляет собой результат последовательного усовершенствования масла для цепей Klübersynth CH 2-280 для скоростей движения цепи свыше 450 м/мин и температуры в печи свыше 200 ° C.

Klübersynth CFH 2-400 рассчитан на экстремальные требования и характеризуется наивысшей производительностью среди цепных масел последнего поколения.

Это полностью синтетическое высокотемпературное масло, которое специально разработано для требований высокоскоростной работы машин для вытягивания плёнки. Следствием особенной комбинации специально отобранных базовых масел и присадок масла Klübersynth CFH 2-400 является:

- предельно низкий уровень образования отложений масла
- очень высокий уровень устойчивости к окислению, также и при высоких температурах
- минимальное увеличение динамической вязкости при длительном времени работы и высоких температурах
- низкий уровень износа и коэффициент трения в звеньях цепи и планках успокоителя цепи

Klübersynth CFH 2-400 таким образом делает возможным:

- использование выгоды от максимальной скорости работы установки
- уменьшение затрат на обслуживание благодаря значительно сниженным затратам на очистку, а также увеличенным интервалам обслуживания вследствие меньшего уровня загрязнения цепи и планок успокоителя по сравнению с общеприменимыми цепными маслами
- высокая эксплуатационная готовность оборудования и эффективность затрат

Таким образом, Klübersynth CFH 2-400 предлагает организациям, использующим машины для вытягивания плёнки, уникальную производительность и высокую экономичность.

### Применение

Klübersynth CFH 2-400 разработан для смазки конвейерных цепей, а также пальцев двухосных машин для вытягивания плёнки, которые работают при скорости более 450 м/мин. Температура в печи может составлять свыше 200 ° C.

### Указания по применению

Klübersynth CFH 2-400 может смешиваться со всеми цепными маслами фирмы Klüber (за исключением PRIMIMUM FLUID SPECIAL), которые используются для смазки двухосных машин для вытягивания плёнки. При замене масла сторонних производителей мы просим проконсультироваться с нами.

Для регулярной очистки цепи мы рекомендуем Klübersynth CZ 2-85.

### Паспорт безопасности

Паспорт безопасности можно получить или запросить на нашем сайте [www.klueber.com](http://www.klueber.com). Вы также можете получить его у вашего контактного лица фирмы Klüber Lubrication.



## Klübersynth CFH 2-400

Специальное высокотемпературное масло для конвейерных цепей с высокой скоростью движения для машин вытягивания плёнки фирмы Brückner Maschinenbau GmbH & Co.KG

Упаковка	Klübersynth CFH 2-400
канистра, 20 л	+
бочка стальная, 200 л	+

  

Информация о продукте	Klübersynth CFH 2-400
Артикульный номер	002153
Химический состав, тип масла	полиэфирное масло
Верхний уровень рабочей температуры	250 °C / 482 °F
Цветовая палитра	жёлтый
Внешний вид	прозрачный
Точка вспышки, DIN EN ISO 2592, прибор Кливленда, открытый тигель	>= 270 °C
Кинематическая вязкость, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 40°C	прибл. 400 мм <sup>2</sup> /сек
Кинематическая вязкость, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 100°C	прибл. 25 мм <sup>2</sup> /сек
Индекс вязкости, DIN ISO 2909	>= 75
Минимальный срок хранения при условии хранения продукта в оригинальной закрытой таре в сухом месте без замораживания	36 мес.

### Klüber Lubrication – your global specialist

Инновации в мире трибологии – наша страсть. Консультанты Klüber Lubrication, поддерживая с клиентами тесный личный контакт, помогают им добиться успеха во всем мире, во всех отраслях промышленности и во всех сегментах рынка. Благодаря смелым техническим решениям наш компетентный и опытный персонал вот уже более восьмидесяти лет производит высокоэффективные смазочные материалы, отвечающие постоянно повышающимся современным стандартам.

Klüber Lubrication München SE & Co. KG /

Geisenhausenerstraße 7 / 81379 München / Германия /  
 телефон +49 89 7876-0, факс +49 89 7876-333.

Настоящий буклет предназначен для технически подготовленного читателя и призван сообщить информацию о возможном применении данного продукта, которой мы обладали на момент публикации. Он не содержит гарантий тех или иных качеств продукта и не освобождает пользователя от необходимости проводить предварительные испытания с выбранным им продуктом. Указаны ориентировочные значения показателей, зависящие от состава смазочного материала, предполагаемой цели использования и метода нанесения. В зависимости от характера механико-динамической, химической и температурной нагрузки, времени эксплуатации и давления характеристики смазочных материалов могут измениться. Эти изменения характеристик продукта могут повлиять на работу детали. Мы рекомендуем вам связаться с нашими техническими консультантами, чтобы обсудить ваш конкретный случай. Мы с удовольствием предоставим вам образец продукта для испытаний, если это потребуется и представится возможным. Мы постоянно работаем над улучшением нашей продукции, поэтому Klüber Lubrication оставляет за собой право изменять любую техническую информацию в этом буклете в любое время без уведомления.

Издатель и держатель авторских прав: Klüber Lubrication München SE & Co. KG. Перепечатка, будь то полностью или частями, разрешена только после предварительной консультации с Klüber Lubrication München SE & Co. KG, с указанием источника и пересылкой сигнального экземпляра.



компания группы Freudenberg