

## Klüber Silvertex T 22, T 32, T 46, T 68

Высокоэффективные биоразлагающиеся масла для игл и платин



### Преимущества использования

- Биоразлагающиеся масла для игл
- При производстве этого продукта не используются физиологически и экологически вредные NP/NPE-материалы, что соответствует нормам Директивы ЕС 2003/53/ЕС
- Хорошая защита от износа, более долгий срок службы элементов и сокращение обслуживания
- Хороший эффект увлажнения, сокращение поломок игл
- Уменьшение трения способствует экономии энергии и эксплуатационных расходов
- Специальные базовые масла и присадки гарантируют совместимость с электронными системами контроля, волокнами эластана и наиболее часто применяемыми уплотнительными материалами и пластиками
- Масла разработаны в кооперации с ведущими производителями машин для учета специфических требований в современных вязальных машинах
- Смываются обычными моющими средствами, что сокращает расходы в последующих операциях
- Масла Silvertex T обеспечивают надежную работу, что подтверждается первичной заливкой масла в машины ведущих производителей
- Масла Silvertex T повышают экономическую эффективность работы машин и снижают расходы на обслуживание

### Описание

Klüber Silvertex T - это высокоэффективные масла для игл и платин на базе высокоочищенных минеральных масел и синтетических масел на базе сложных эфиров. Эти масла являются биоразлагающимися по OECD 301 C.

Klüber Silvertex T содержат специальные присадки и отвечают высоким современным требованиям для масел текстильной промышленности с точки зрения износостойкости и смываемости современными моющими средствами.

Klüber Silvertex T совместимы с волокнами эластана.

### Применение

Silvertex T могут применяться для смазывания игл, платин, кулачков, колец и т.д.

Они устраняют загрязнение направляющих игл, продлевая срок службы игл и платин и снижая температуру работы узла.

Klüber Silvertex T представлены в трех классах вязкости: ISO VG 22, 32 и 46. Они подходят для смазывания носочно-вязальных, круговязальных и плосковязальных машин.

Пожалуйста, следуйте рекомендациям изготовителей машин при выборе вязкости масла.

### Указания по применению

Klüber Silvertex T могут быть точно дозированы при смазывании с помощью стандартных устройств подачи.

Перед заменой масла на Klüber Silvertex T следует убедиться в том, что устройство подачи масла и все емкости для масла тщательно очищены. Не допускается смешивание различных видов масла.

Мы рекомендуем наше специальное чистящее и моющее средство Klüber Silvertex R 14 для промывки машин.

Мы также рекомендуем следить за количеством масла в системе и при необходимости пополнять емкости.

### Паспорт безопасности

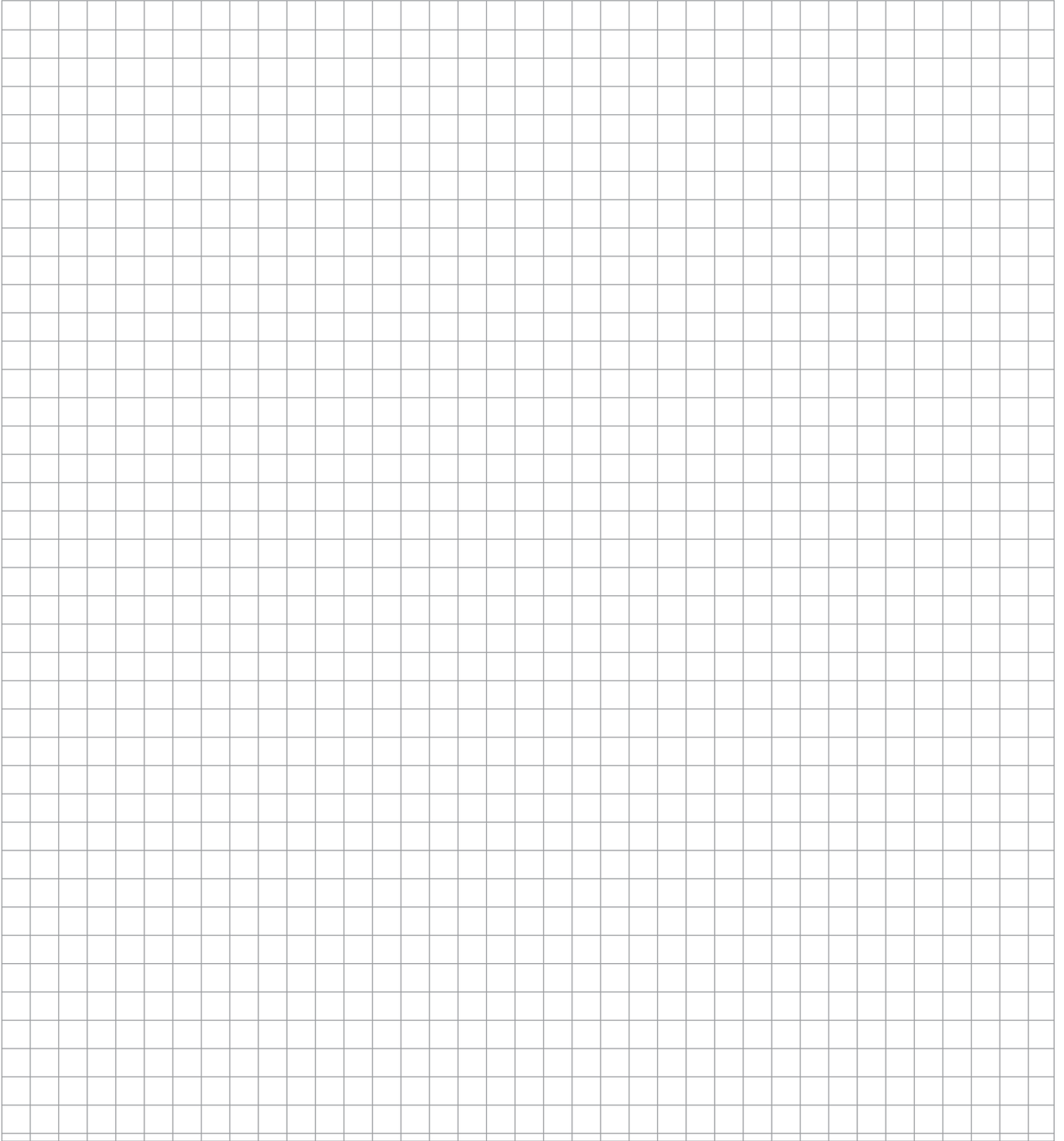
Паспорт безопасности можно получить или запросить на нашем сайте [www.klueber.com](http://www.klueber.com). Вы также можете получить его у вашего контактного лица фирмы Klüber Lubrication.

# Klüber Silvertex T 22, T 32, T 46, T 68

Высокоэффективные биоразлагающиеся масла для игл и платин

Упаковка	Klüber Silvertex T 22	Klüber Silvertex T 32	Klüber Silvertex T 46	Klüber Silvertex T 68
канистра, 20 л	+	+	+	+
бочка стальная, 200 л	+	+	+	+

Информация о продукте	Klüber Silvertex T 22	Klüber Silvertex T 32	Klüber Silvertex T 46	Klüber Silvertex T 68
Артикульный номер	035507	035508	035509	035037
Цветовая палитра	бесцветный	бесцветный	бесцветный	бесцветный
Внешний вид	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный
Плотность, DIN 51757, 20°C	прибл. 0,87 г/см <sup>3</sup>	прибл. 0,87 г/см <sup>3</sup>	прибл. 0,88 г/см <sup>3</sup>	прибл. 0,87 г/см <sup>3</sup>
Точка вспышки, DIN EN ISO 2592, прибор Кливленда, открытый тигель	>= 180 °C	>= 180 °C	>= 180 °C	>= 180 °C
Кинематическая вязкость, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 40°C	прибл. 22 мм <sup>2</sup> /сек	прибл. 32 мм <sup>2</sup> /сек	прибл. 46 мм <sup>2</sup> /сек	прибл. 68 мм <sup>2</sup> /сек
Кинематическая вязкость, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 100°C	прибл. 4,4 мм <sup>2</sup> /сек	прибл. 5,6 мм <sup>2</sup> /сек	прибл. 7,4 мм <sup>2</sup> /сек	прибл. 9,4 мм <sup>2</sup> /сек
Точка застывания, DIN ISO 3016	<= -9 °C	<= -9 °C	<= -9 °C	<= -9 °C
Минимальный срок хранения при условии хранения продукта в оригинальной закрытой таре в сухом месте без замораживания	24 мес.	24 мес.	24 мес.	24 мес.





## Klüber Silvertex T 22, T 32, T 46, T 68

Высокоэффективные биоразлагающиеся масла для игл и платин

### 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