

#### Состав:

Растворитель и синтетические каучуки

### Свойства:

Эластичный Термостойкий Тонкий клеевой шов Высокая прочность склейки

## Подготовка поверхностей:

Склеиваемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Клей наноситься при помощи ручного или автоматического пистолета-распылителя.

# Применение:

Клей наноситься равномерным слоем на одну из склеиваемых поверхностей с расстояния около 50 см. В случае, если склеиваемые детали будут подвергаться сильному напряжению, рекомендуется наносить клей на обе поверхности. После испарения растворителя совместить поверхности и спрессовать в соответствии с технологией.

# Эксплуатационная безопасность:

Клей содержит легковоспламеняющиеся компоненты. Использовать и хранить вдали от открытого огня. Работать в хорошо проветриваемом помещении.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



### Экологическая безопасность:

Клей имеет заключение санитарно-эпидемиологической (санитарно-гигиенической) экспертизы и разрешен для применения в промышленности и в быту.

Чтобы купить **Клей «Центавр» ТУ 1-90-68** и получить подробную консультацию по свойствам, условиям поставки и заключению договора, просим вас обратиться к менеджерам: