ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Очиститель КРАФТЕСТ КлинОл-2 быстросохнущий



Очиститель КРАФТЕСТ КлинОл-2 быстросохнущий

Очиститель КРАФТЕСТ КлинОл-2 на основе растворителя (ацетон и изопропиловый спирт), предназначен для проведения капиллярного контроля совместно с пенетрантами типа II (цветная контрастная проникающая жидкость).

Свидетельство о государственной регистрации (СГР): КG.11.01.09.008.Е.004871.09.22

- Очиститель на основе растворителя (ацетон и изопропиловый спирт)
- Метод контроля все методы
- Высокая скорость высыхания
- Для бережной очистки

Очиститель – дефектоскопический материал, предназначенный для очистки и обезжиривания контролируемой поверхности (предварительная очистка), удаления избытка индикаторного пенетранта с поверхности объекта контроля перед нанесением проявителя (промежуточная очистка), удаления проявителя и пенетранта после осмотра. Очиститель КРАФТЕСТ КлинОл-2 на основе растворителя (ацетон и изопропиловый спирт) справляется с загрязнениями от смазочно-охлаждающих жидкостей, быстро сохнет. Эффективен при проведении промежуточной очистки позволяя осторожно удалить с поверхности пенетрант и обеспечить его сохранность в порах и трещинах, что важно для проведения надежного контроля.

Ключевые особенности

- Быстро сохнет
- Бережно очищает
- Не обладает коррозионным эффектом
- Не оставляет налета и разводов
- Готовый к применению состав
- В формате аэрозоля и канистры
- Слабый запах

Операции капиллярного контроля

- 1. Подготовка и предварительная очистка
- 2. Нанесение пенетранта
- 3. Удаление излишков пенетранта (промежуточная очистка)
- 4. Нанасения проявителя
- 5. Осмотр и составление протокола
- 6. Окончательная очистка

Технические характеристики

Внешний вид	бесцветная жидкость
Температура применения	от -5°C до +40°C
Температура вспышки	< 15°C (чрезвычайно легко воспламеняющийся аэрозоль)

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01