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

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

Очиститель КРАФТЕСТ КлинКар-1



Очиститель КРАФТЕСТ КлинКар-1

Очиститель КРАФТЕСТ КлинКар-1 на основе растворителя (смесь ароматических и гидрированных углеводородов), 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.004872.09.22

- Очиститель на основе растворителя (смесь ароматических и гидрированных углеводородов)
- Метод контроля все методы
- Для тщательной очистки
- Удаляет маслянистые загрязнения

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 КлинКар-1 на основе растворителя (смесь ароматических и гидрированных углеводородов) отлично подходит для удаления маслянистых загрязнений и тщательной очистки.

Рекомендации

Эффективен при проведении предварительной очитки и очистки после осмотра. Обладает большой очищающей способностью. Использовать с осторожностью при промежуточной очистке - есть риск удаления пенетранта из пор и снижение чувствительности контроля.

Ключевые особенности

- Хорошо 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 применения | от -15°C до +50°C (в низкотемпературном исполнении) |
| Температура вспышки | > 100°C (чрезвычайно легко воспламеняющийся аэрозоль) |

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