

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР  
ИЗДЕЛИЙ  
ИЗ  
ЧЕРНЫХ И ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ



### Комплект для цветной дефектоскопии

#### **Область применения :**

-Оценка поверхностных микродефектов и дефектов сварочных швов, кованных и литых изделий из черных и цветных металлов, деталей порошковой металлургии, керамики, пластмасс и предметов из стекла.

-Рекомендуется для контроля сварных соединений, поковок, сосудов давления, отливок, металлоконструкций и изделий из непористых материалов, силовых установок электростанций любого типа, а также строительных конструкций.

-Обнаруживает разрывы поверхности или другие механические недостатки на всех непористых материалах (Металл, пластмасса, керамика).

- Используется для обнаружения дефектов сварки, литья иковки, трещин и утечек в новых изделиях и усталостных трещин на компонентах, находящихся в рабочем состоянии.

-Обнаруживает широкий спектр дефектов, на глубине от 1 микрон до 30 микрон на стандартной тестовой панели Ni-Cr.

- Превосходное капиллярное действие, нетоксичное, некоррозионное. Не содержит галогенидов и сульфидов.

Отвечают требованиям мировых стандартов: MIL-1-25135, MILSTD 271, IS: 3658 - 1981  
«Практический кодекс для выявления дефектов жидкости».

#### **Комплект из 3-х составляющих:**

##### **SUPER CLEANER (Очиститель):**

- Нехлорированный растворитель.
- Быстро сохнет
- Испаряемость - 100%.
- Нетоксичный состав

##### **SUPER PENETRANT(Краситель):**

- Сверхпроникающий состав
- Испаряемость – NA
- Нетоксичный состав.

##### **SUPER DEVELOPER (Проявитель):**

- Испаряемость - 94%.
- Нетоксичный состав.

**Упаковка:**400мл