

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

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

## Проявитель низкотемпературный КЛЕВЕР ДП СЕВЕР



## Проявитель низкотемпературный КЛЕВЕР ДП СЕВЕР

Низкотемпературные материалы для цветной дефектоскопии КЛЕВЕР® ДП СЕВЕР являются отечественной альтернативой дорогостоящим импортируемым аэрозолям и выпускаются полностью из высококачественных материалов отечественного производства. Предназначены для применения в различных отраслях промышленности для контроля поверхностных дефектов размером от 0,5 мкм.

## Назначение:

Предназначен для вытягивания индикаторного пенетранта из полости дефекта с целью формирования четкого индикаторного следа над дефектом и создания контрастирующего с ним фона.

## Способ применения:

С расстояния 15-20 см равномерно в два слоя нанести проявитель на контролируемую

поверхность, ранее обработанную индикаторным пенетрантом и очищенную. Время выдержки проявителя на поверхности 5-10 мин. Осмотр при использовании совместно с красным пенетрантом провести в белом свете

Проявитель выпускается в аэрозольных баллонах емкостью 500мл

Жидкий низкотемпературный проявитель на безводной основе. Используется для проявления следов дефектов на контролируемой поверхности. Соответствует ГОСТ 18442 - 80, ГОСТ Р ИСО 3452-2-2009, EN ISO 3452-2, ASME V Art.6, ASTM E 165, AMS 2644

Емкость	В баллонах по 500мл
Температура использования	-30 +25 C
Срок хранения	3 года

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