

MR 751 контактный гель для УЗК

для неразрушающего контроля промышленных материалов

Легко отделяемый, водорастворимый

Общий вид и состав:

- Гель не содержит нитритов
- Водорастворим
- Хорошая смешиваемость и совместимость с моющими средствами, антиобледенителями и агентами для обработки поверхности
- Гель очень удобен для вытеснения воздуха между искателем и поверхностью
- Гель может быть использован в диапазоне от - 5 °С и + 50 °С. Гель не горюч и не подлежит обязательной маркировке на основе "Общей Директивы о классификации препаратов ЕС" в ее новейшей действующей редакции.

Соответствующих согласований и спецификации

Сертификаты на партию продукта в соответствии с PMUC предоставляются по запросу. Качество продукта подходит для атомных электростанций и т.д., так как коррозионно-активные компоненты явно ниже 200 ppm.

- Экспертиза разъедающих компонентов проведена в соответствии с ASME Code, раздел V, статья 6, T-641 и статья 5, T-533

Применение:

MR[®] 751 Специальный агент ультразвуковой подходит для неразрушающего тестирования с использованием ультразвукового метода тест, чтобы узнать трещин, раковин, воздушные замки, пещеры и т.д. После тестирования, MR[®] 751 легко смывается водой. Альтернативно: он может быть удален с поверхности после высыхания как пленка.

- Применение MR[®] 751 на поверхность материалов. Привести искатель в контакт с поверхностью и начать тестирование. MR[®] 751 разойдется равномерно под искателем.
- MR[®] 751 может быть использован для материалов с покрытием, для пластмассы, резино-металлических соединений и т.д. Мы рекомендуем предварительное тестирование до длительного использования на таких материалах.
- **Возможность разбавления:** Гель может быть разбавлен 2 частями воды в соответствии с внутренними требованиями предприятия.
- Пожалуйста, удалите MR[®] 751 сразу же после тестирования.

Упаковка:

- Туба 250 мл.
- Канистра 5 л, 25 л.