



Special Products

Product information

MR® 750 Ultrasonic Coupling Agent

MR[®]
CHEMIE
NDT-materials

TO SEE MORE!

MR 750 Контактный ультразвуковой гель

для неразрушающего контроля

Общий вид и состав:

MR® 750 Ультразвуковой связующий агент со специальным ингибитором коррозии был разработан для ультразвукового контроля при неразрушающем контроле материалов.

Преимущества:

- На водной основе
- Акустически точный
- Оптимальная проводимость
- Высокая вязкость
- С ингибитором коррозии
- Не содержит жира, силикона и формальдегида.
- Можно удалять водой
- Без запаха
- Не токсичен
- Контакт с кожей и одеждой: индифферентный; значение pH ок. 8,0
- Рабочая температура обработки от +5 до +80 °C
- Без декларации об опасных компонентах – ECO-LINE

Соответствующие сертификаты и спецификации

- Определение содержания хлора, фтора и серы в соответствии с ASME Code V, Art. 5, T-533 и ASME Code V, Art. 6, T-641 и EN ISO 25493

Применение:

- Нанесите MR® 750 на поверхность материалов. Приложите датчик к поверхности и начните контроль. MR® 750 равномерно распределяется под датчиком.
- MR® 750 может использоваться для материалов с покрытием, пластмасс, резины/металлических соединений и т.д. Диапазон температур: от -10°C до +80°C.
- После контроля удалите MR 750 с поверхности сухой тканью, водой или средством для удаления MR® 88.

Минимальный срок хранения:

- Срок хранения не менее 1 года при комнатной температуре

Размеры упаковки:

- 250 ml
- 5 L
- 30 L



Объем 5 л с дозирующим насосом (арт. G87 L)
Пожалуйста, заказывайте отдельно!

31.05.2017

Авторизованный реселер в Беларуси:

ООО «НДТ Солюшенс» 220007, Республика Беларусь, г. Минск, переулок Кооперативный, д.6 -14
Телефон: +375 (17) 388-04-03 Электронная почта: zakaz@ndts.by Сайт: <https://ndt-solutions.by>

NDT-materials

CRACK
Marker