

MR 121 Концентрат магнитопорошковой суспензии, флуоресцентный суспензируемый в воде, 1:200, для приготовления суспензии при проведении магнитопорошкового контроля согласно DIN EN ISO 9934-1

Общий вид и состав:

- Водосуспензируемый магнитопорошковый концентрат с флуоресцентными ферромагнитными частицами
- Средний размер частиц – 3 мкм
- Желто-зеленый флуоресценция под УФ-излучением

Применение:

- Удалить трут, ржавчины и другие загрязнения с поверхности соответствующим образом
- Хорошо встряхнуть концентрат
- Разбавить 1: 200 в воде
- В соответствии с вашими требованиями, добавить MR 300 ингибитор коррозии, MR 400 увлажняющий агент и MR 500 антипенная эмульсия
- Намагнитить контролируемую поверхность (например: ручным намагничивающим устройством MR 52) нанести магнитопорошковую суспензию
- Под действием УФ-излучения разрывы поверхности будут выглядеть как желто-зеленые флуоресцентные индикации ферромагнитных частиц

Срок хранения:

- Минимум 2 года, хранить при комнатной температуре

Упаковка:

- 1, 10 л