

**MR®114 магнитный порошок с добавками**  
флуоресцентный, для влажного тестирования  
методом магнитопорошкового контроля в соответствии с EN ISO 9934-1

**Внешний вид и состав:**

- Зеленый магнитный порошок с флуоресцентными ферромагнитными частицами, суспензируемый в воде
- включает добавки: увлажняющий агент, пеногаситель и ингибитор коррозии

**Разбавление:**

- 10 г/л в воде
- 1: 100 соответствует осадку около 0,39 - 0,42 мл
- 1: 125 соответствует осадку около 0,29 - 0,32 мл
- Применение других разбавителей возможно
- Размер частиц: D50% от 3 до 7 мкм - D10% > 1,5 мкм - D90% <40 мкм
- Зеленый флуоресцентный под действием УФ-света

**Применение:**

- Видимые дефекты поверхности - окалину, ржавчину, шлак - удалить любым приемлемым способом.
- Развести из расчета 10 г/л в воде для приготовления рабочей суспензии
- Под действием УФ-излучения разрывы поверхности будут выглядеть как зеленые флуоресцентные индикации ферромагнитных частиц

**Срок годности:**

- Минимум 4 года, при хранении при комнатной температуре

**Упаковка:**

- 0,25кг, 1 кг.