

**MR<sup>®</sup> 220 магнитопорошковый концентрат, черный,  
для приготовления водной суспензии в пропорции 1:100**  
для магнитопорошкового контроля согласно DIN EN ISO 9934-1

**Внешний вид и состав:**

- магнитопорошковый концентрат с ферромагнитными частицами суспензируемый в воде, биологически разлагаемый
- включает ингибитор коррозии и другие добавки
- не содержит нитритов, галогенов, силиконов
- средний размер зерна 0,2 мкм
- осадок :0,4-0,8 мл/100 мл (1/2 ч) в соответствии с ASTM E 709-01

**Применение:**

- Очистить поверхность от загрязнений при помощи MR очистителя, дефекты поверхности - такие как окалина, ржавчина, шлак и т.д., удалить любым приемлемым способом
- Смешать MR<sup>®</sup>220 с водой в пропорции 1:100 для приготовления рабочей суспензии
- Нанести методом распыления MR<sup>®</sup>72 (белая контрастная краска) на контролируруемую поверхность слоем толщиной не более 40 мк, высушить
- Намагнитить контролируемую поверхность, нанести на поверхность магнитную суспензию MR<sup>®</sup>220.
- Возможные дефекты будут визуально отображаться на белом контрастном фоне как черные полосы, метки и т.п.
- Нанесенную на контролируемую поверхность белую контрастную краску можно удалить с помощью очистителя MR<sup>®</sup>71

**Срок хранения:**

- Не менее 1 года при комнатной температуре

**Упаковка:**

- 1 кг