



## 防水剂 WR-6660

### ◆ 应用领域：

适用于涤棉、纯棉、粘胶、锦纶纤维织物的防水整理，经其整理后，织物具有很好防水性能。

### ◆ 主要成份：

氟系共聚物

### ◆ 物化指标：

外 观： 微黄乳液

离子性： 弱阳离子

pH 值： 5—6

### ◆ 性能特点及用途：

本品属C6氟系防水剂，对各种纤维均有优良的防水性能，特别适用于各种涤混纺织物的防水整理，加工后的织物手感柔软，涤棉织物淋水达5级,被整理织物在印染加工中避免使用含硅类助剂，染色皂洗要净尽可能去除浮色,中和布面PH值，否则影响其防水效果

### ◆ 使用方法：

可与水以任意比例稀释，使用方便，一般用量为10—30克/升织物浸轧工作液后，烘干焙烘即可，焙烘温度宜160℃×2分钟，或180℃×40秒，具体工艺应根据试验酌情调整。

### ◆ 包装及储存：

125 kg 塑料桶，室温保存，避免阳光直射，本产品应放在阴凉通风仓库放置，室温密闭容器中储存期为 12 个月。