

# 面料超强增深柔软剂MCH-609

产品名称	面料超强增深柔软剂MCH-609
公司名称	无锡宜澄化学有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡宜兴经济开发区永安路18-1号
联系电话	86-051087822060 13861490020

## 产品详情

### 超强增深柔软剂mch-609

#### 【作用机理】

用独特的有机硅乳化技术研制出的氨基改性有机硅增深剂，柔软剂。主要用做纺织增深、柔软剂，提供优于传统氨基改性有机硅增深剂、柔软剂极其出色的滑爽性。

#### 【用途】

用于棉及棉混纺品的针织和机织物、棉的斜纹布和灯心绒织物、粘胶纤维和醋酸纤维、深黑色或深蓝色的涤纶机织物的增深柔软剂。

#### 【特性】

赋予织物极佳的增色效果，尤其对于由黑色和深蓝色分散染料或活性染料处理的深色织物；乳化剂含量极低，因此可以提高织物的干摩色牢度和湿摩色牢度，降低染料或颜料的迁移；显著增强织物的撕裂强度和弹性；极佳的热稳定性和耐剪切性；经济实用，用量极低。

#### 【物理性能】

外观： 无色透明液体

ph 值： 6-6.5

离子性： 弱阳离子

溶解性： 任意比例水稀释

### 【应用工艺】

最佳用量取决于所要求的深色调，面料种类及后整理条件

常规的工艺如下：

#### 1、浸轧——干燥——固化连续法

mch-609 30-50g/l

轧余率 70-100%

温度 常温

烘干及固化 100 -120

#### 2、浸渍工艺

mch-609 3.0-5.0%(o.w.f)

浴比 1/10

温度 常温

时间 20-30分钟

烘干 100 -120