

# 高浓活性固色剂，棉用固色剂，纤维素纤维固色剂

产品名称	高浓活性固色剂，棉用固色剂，纤维素纤维固色剂
公司名称	广州瑞启化工科技有限公司
价格	46.00/KG
规格参数	品牌:RICH 固色剂:活性固色剂 产地:广州/佛山
公司地址	广州高新技术产业开发区科学城科研路12号202房
联系电话	020-38276066 13802515686

## 产品详情

### 高效活性固色剂ECT conc

#### 用途

活性染料和直接染料用湿牢度增进剂；保护活性染料的染料—纤维键不被分解或热裂解。

用于纤维素纤维织物活性或直接染料染色以及活性染料印花后的固色处理；提升棉及其混纺织物的染色、印花织物的湿牢度性能。

#### 性能特点

I 显著提高活性染料染色织物的皂洗牢度等湿牢度性能，非常好的皂洗牢度。

I 保护活性染料染色和印花织物不被水解或热裂解，经热处理或在不利条件下储存其牢度性能无损害。

I 对活性染料和直接染料的泳移保护，防止烘干过程中 [染料](#)泳移。

I 对特定 [染料](#)的日晒牢度其影响远小于常规的固色剂.

I 高亲和力、低pH依赖性，使用方便、可靠性强.

I 高吸尽率，废水污染少，经济效率高.

I 不影响织物手感，舒适、自然手感.

I 不含甲醛和重金属等，对织物及环境无污染；可满足生态学需求和纺织品使用标准。

## 应用

溶解/稀释 RICHFIX ECT conc.可按任何比例倒入与冷水中稀释。

推荐用量：用量取决于织物染色深度及染料类型。

按如下方法使用 RICHFIX ECT conc. 可得到更佳效果：

### 批次吸尽法

活性染料 0.3 ~ 1.5 % RICHFIX ECT conc.

直接染料 0.5 ~ 2.0 % RICHFIX ECT conc.

### 工艺条件：

45 ~ 55    × 20 min

### 连续加工

轧染方式 活性染料 3 ~ 15 g/l

RICHFIX ECT conc. 直接染料 5 ~ 20 g/l

RICHFIX ECT conc. 织物浸轧固色液后需进行热烘干燥处理。

印花后处理 吸尽法 0.3 ~ 1.5 % RICHFIX ECT conc.

## 备注

非离子、阳离子柔软剂均可与 RICHFIX ECT conc.一起加工。采用一浴两步法先进行柔软处理，然后再在同一浴中用 RICHFIX ECT conc.处理织物能获得更佳柔软效果。

建议使用时调整 PH 值在5.5-6.0范围，可以获得更好的牢度，并且色变较小。

水洗牢度性能取决于染料选择、染色深度及加工工艺。

与树脂整理同时进行加工时，RICHFIX ECT conc.能显著提高水洗牢度性能，尤其用于全棉或涤棉混纺织物。