

全能固色剂8068A

产品名称	全能固色剂8068A
公司名称	杭州巨和化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:巨和 型号:8068A 适用:全棉
公司地址	杭州经济技术开发区阳光星城1幢1202室(注册地址)
联系电话	057188930783 13588425597

产品详情

全能固色剂-8068A

【物理指标】

外观 黄色透明液体

pH值 6-8 (1%水溶液)

离子性 阳离子

【性能特点】

1.使用广泛：是一种固色性能优异的阳离子聚合物固色剂，适用于纯棉、T/R、锦/棉、腈纶棉、涤棉混纺织物固色均有优异的效果，同时对于纯涤纶、锦纶织物也有一定的固色效果。

2.固色牢度好：固色后无水底，固色后不改变织物的颜色；

3.固色后的织物相对于传统固色剂更亲水，不影响手感，且易退固；

4.不含甲醛，属绿色环保型助剂。

5.可缸用及定型使用，工艺操作简单，使用范围广。

【使用方法】

1.纯棉织物

浸轧工艺：10-50G/L 一浸一轧，130-170度100-120秒烘干。

浸渍工艺：1~5% (o.w.f)，40-55度10-20min，脱水烘干。

2.涤棉混纺、锦棉、T/R、涤棉交织织物

建议根据涤棉比例选用合适的使用用量，若涤纶成分占比高，建议用量适当降低，用量越高反而会影响牢度；若棉成分用量高，可适当增加固色剂用量，达到好的固色效果。

浸轧工艺：10-50G/L 一浸一轧，130-170度100-120秒烘干。

浸渍工艺：1~5% (o.w.f)，40-55度10-20min，脱水烘干。

具体用量可根据实际情况而定

3.腈纶棉混纺织物

此产品对腈纶棉混纺织物也有一定的改善，建议1-5%用量，

浸轧工艺：10-50G/L 一浸一轧，130-170度100-120秒烘干。

浸渍工艺：1~5%（o.w.f），40-55度10-20min，脱水烘干。

4. 纯涤纶、锦纶织物

浸轧工艺：10-30G/L 一浸一轧，130-170度100-120秒烘干。

浸渍工艺：1~3%（o.w.f），40-55度10-20min，脱水烘干。

具体用量可根据实际情况而定，

以上使用方法仅供参考，具体应用根据工厂实际工艺做相应的调整。此产品也可开稀使用，可根据实际要求调整开稀比例。

【贮存运输】

1. 用聚乙烯塑料桶，内衬塑料袋，每桶125KG。

2. 贮放于阴凉，干燥、通风仓内；保质期6个月。