

涤纶固色剂8433

产品名称	涤纶固色剂8433
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:8433
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

涤纶固色剂JH-8433

【说明】

空气中的氧气在光的催化作用下，织物中的分散染料在涤纶纤维表面发生黄变、色变；特别在织物定型过程中，升华牢度较差的分散染料在高温定型过程中，纤维内部的部分染料向纤维表面泳移，泳移在织物表面的染料会降低织物水洗牢度和干、湿摩擦牢度，对浅色、多种染料组合敏感颜色也易发生色变。若是在染T织物时，一般上述问题尤为明显，对牢度要求比较高，染厂一般采用染涤纶-还原清洗--中定型--还原清洗--定型工艺路线，染T要经过两次定型工艺过程，既增加生产流程，也增加定型耗电费用，在生产加工过程中增加不确定因素。我公司生产的涤纶固色剂能有效解决上述问题。

【物理指标】

外观 微黄色透明液体

pH值 7.0 ± 0.5 (1%水溶液)

离子性 阳离子

【性能特点】

- 1.固色性能优异的阳离子聚合物固色剂，适用于纯涤纶及其涤棉混纺织物固色。
- 2.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，手感影响小，且易退固；
- 4.不含甲醛，属绿色环保型助剂。

【使用方法】

1.纯涤纶织物

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

2.涤棉混纺

建议根据涤纶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，可可适当增加固色剂用量，达到好的固色效果。浸轧工艺：10-30G/L 一浸一轧，130-170度100-120秒烘干。

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。