

纺织助剂酸性固色剂 KD22

产品名称	纺织助剂酸性固色剂 KD22
公司名称	东莞市湘美纺织印染助剂有限公司
价格	面议
规格参数	型号:KD22 类型:酸性固色剂 用途:棉用,涤纶用,丝绸用,尼龙用,羊毛用
公司地址	东莞市石碣镇刘屋村坐贝街8号
联系电话	0086-076981382957 13612664001

产品详情

用途

酸性染料及金属络合染料染尼龙及羊毛固色/阻染剂

简介

酸性固色剂sb-60是一支尼龙用阻染剂，特别适用于1：2金属络合染料染色之羊毛/尼龙的染色工艺。酸性固色剂sb-60也可以提高尼龙染色的湿牢度。

基本物性

离子性 阴离子

组成 酚类树脂

外观 棕色低粘液体

溶解性 易溶于任何比例的水中

兼容性 与阴离子产品相容，但不能与阳离子染料和阳离子助剂兼容；

使用 酸性固色剂sb-60在加入处理浴之前要先用水开稀

储存 在通常的储存条件下稳定

性能

- ∅ 使羊毛/尼龙，纤维素纤维/尼龙混纺织物之染色获得更平的染色结果。
- ∅ 显著地提高尼龙染色织物的色牢度。
- ∅ 对色光及光牢度影响小。
- ∅ 在印花织物上可以防止白地沾污。
- ∅ 可以节省水，能源及提高生产效率。

特点

- ∅ 在酸性和直接染料纤维素纤维/尼龙，羊毛/尼龙染色中使颜色更加均匀
- ∅ 在尼龙印花洗水中可以防止白地沾污
- ∅ 在印花中使用是一有效的防沾剂
- ∅ 低黄变

应用

1. 阻染剂

1.1 羊毛尼龙混纺织物染色

酸性固色剂sb-60在羊毛/尼龙混纺织物染色中对尼龙部分具有很好地缓染效果，对1：2金属络合染料效果更佳。

酸性固色剂对染羊毛/尼龙混纺紧密织物效果很好，如地毯，袜子纱线等。

酸性固色剂的使用最取决于所用染料及尼龙的类型，确切的使用量要先做实验。推荐为：

1.0-3.0% 酸性固色剂

1.2 纤维素纤维/尼龙混纺织物

用酸性染料和直接染料纤维素纤维/尼龙混纺织物酸性固色剂sb-60可以是两组分的颜色更加均匀一致,同时提高湿牢度。防止直接染料沾到尼龙组分上，可在一浴法染色中使用。

染色过程：在40℃条件下加入3.0%的醋酸铵和0.5-4.0%酸性固色剂sb-60将织物均匀加入染浴中，加入化好的染料，加入3%的hac（30%）逐渐升温到85-90℃并保温30分钟。同时加入20%的元明粉或盐（量视颜色深浅而定）促使直接染料上染纤维素纤维。继续染色45分钟。

2. 后处理

2.1当染色结束后固色

使用量取决于染色深度，所使用染料及被染物材料

加入1-3%的酸性固色剂sb-60

在60-80 条件下处理30分钟，然后排放染液，充分水洗。

2.2对印花织物的处理

酸性固色剂sb-60在洗水过程中防止白地或浅色部分被酸性染料，金属络合染料沾污。

溢流洗中加1-3%酸性固色剂sb-60

80 条件下处理20-30分钟。

剥除经过酸性固色剂sb-60处理后，如果要重染应将其剥除。

剥除方法：2-3ml/l氨水（24%）在85-95 条件下处理20分钟。

包装及运输

1. 按非危险品运输
2. 用塑料桶包装,内衬塑料袋.
3. 在阴凉干燥处存放,保质期为6个月.

本产品的型号是KD22，类型是酸性固色剂，用途是棉用,涤纶用,丝绸用,尼龙用,羊毛用，产品规格是125KG，品牌是湘美，包装规格是125KG，CAS是无，有效物质含量是65，主要用途是固色剂