# 分散印花糊料适用于各种印花复配

| 产品名称 | 分散印花糊料适用于各种印花复配                      |
|------|--------------------------------------|
| 公司名称 | 霸州市光丰精细工业助剂有限责任公司                    |
| 价格   | 面议                                   |
| 规格参数 | 型号:GF<br>产品规格:25kg<br>用途、使用范围:纺织印染助剂 |
| 公司地址 | 河北省霸州市六郎桥南300米                       |
| 联系电话 | 0316-7237729 13833665318             |

## 产品详情

分散印花糊料

### 产品介绍:

分散印花糊料为多种天然植物种子胶衍生物复合而成的印花糊料,是变性淀粉羧甲基纤维的衍生品。先进的生产工艺使之具有高品质的物理化学属性。用于涤纶织物的防、拔染印花。

### 技术指标:

1.外 观:米黄色粉末

2.离子性:阴离子

3.成糊率:6.5%

4.ph 值:6.0~7.0(原糊)

5.分散性:易分散于水中

6.溶解性:冷水可溶

### 产品特点:

1.优异的耐化学品稳定性,适用于织物的防、拔染印花;

2.制糊快捷,流动性好;

- 3.抱水性好,印制轮廓清晰;
- 4.得色深,色光纯正,色鲜艳;
- 5.相容性好。

应用方法:可用于分散和酸性染料印花

原糊制作:

印花糊料 8%

水 92%

合成 100%

分散染料印花:

分散染料 x%

印花糊料 y%

+ 水

合成 100%

工艺流程:

制浆 印花 100 烘干 焙烘(190 ×4min) 水洗 皂洗 水洗 烘干。

在低速搅拌的水中缓慢加入糊料,再高速搅拌30分钟左右至基本成糊,放置4~6小时后再高速搅拌约15分钟,待原糊冷却后即可使用。

#### 注意事项:

制备原糊时,如环境温度较高,原糊中可加0.3-0.5%保护剂;置阴凉通风仓库,可长期贮存。已开封的产品应扎紧袋口,防止灰尘、潮气进入。

本产品的型号是GF,产品规格是25kg,用途、使用范围是纺织印染助剂,品牌是光丰,5%粘度是10万以上