

**产品名称：得力 PF-1****基本特征：**

- 外观：棕色液体。
- 离子性：阴离子。
- PH：7±1（1%水溶液）。
- 溶解性：可溶于水。
- 环保性：不含 APEO 等禁限物质。

**基本性能：**

酸性固色剂得力 PF-1 用于锦纶酸性染料染色后的固色，能有效改善尼龙产品的湿处理牢度，特别是耐洗色牢度。

**产品特性：**

得力 PF-1 用于料尼龙织物的固色整理，主要特性如下：

- 1、得力 PF-1 自身颜色很浅，用于对鲜艳色系织物固色，几乎不影响色光。
- 2、得力 PF-1 对改善耐洗牢度方面性能优良，对耐海水牢度和耐氯牢度都有一定的提升和改进。
- 3、阴离子产品，可以与其它阴离子产品同浴处理。
- 4、染色完成后，可以在染色降温到 70℃后加入，不必另浴处理。节约水电汽，降低生产成本，提高生产效率。

**应用范围：**

尼龙织物酸性染料染色后的固色。

**参考工艺：**

染色织物浸渍法固色：

- 1-3%（对纤维重）。
- PH 值：4.5-5
- 60-70℃处理 30min 烘干或焙烘。

**注意事项：**1、长久放置后，产品外观会有变化，颜色变深，但不影响使用效果，使用前请搅拌均匀。2、在与阳离子型产品混用时，宜先做小样实验其相兼容效果。3、用后盖好，避免暴晒。

**包装：** 60 或 125 公斤塑料桶。

**储存：** 避光通风保存。

**保质期：** 正常条件下保质期 12 个月以上。

技术支持：使用前请根据实际生产情况先进行大试以确定最佳工艺，任何疑问或建议请致电上萃客户服务热线：400-9955331 或登陆公司网站 [www.thesc.net](http://www.thesc.net) 获得资讯。本说明书内容可能根据上萃的技术研究而更新，我们将及时通知您最新更新。

上海上萃精细化工有限公司