耐氯固色剂 DYA-2206

◆ 应用领域:

用于活性、士林染料染色或印花后的固色使用、可以明显的提高耐氯牢度与汗渍牢度。

◆ 性能特点:

- 1、分子中具有反应基团,可以与活性氯等氧化物反应。
- 2、明显的提高耐氯牢度与汗渍牢度。
- 3、对织物的亲水性影响很小。
- 4、本品不含 APEO、NPEO

◆ 主要指标:

主要成分: 特殊高分子聚合物

外 观: 黄色液体 离子型: 阳离子 溶解性: 易溶于水

◆ 使用方法:

浸渍法: 2-4% (o.w.f) 30—40℃处理 20—30min。

浸轧法: 30-60g/L, 一浸一轧。

◆ 包装及储存:

125 kg 塑料桶,室温保存,避免阳光直射,室温密闭容器中妥善保存可稳定一年,本产品对 0 $^{\circ}$ C以下低温和 40 $^{\circ}$ C以上高温敏感。

◆ 注 意:

本资料中所载的信息系由本公司实验室的实际研究结果而作出,只供参考。建议用户根据应用条件预先进行试验,确定配方和工艺。对于那些未正式向本公司书面提出的用途及用法,本公司一概不负责任。