



## 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°C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 °C 以下低温和 40 °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。