除固分散剂 DYA-2320

◆ 应用领域:

用于直接染料、活性染料、酸性染料经阳离子固色剂处理后将固色剂剥除的 处理,以便可以进行复染回修。

◆ 性能特点:

- 1、容易扩散于冷水中,优异的分散能力,超强的除固效果;
- 2、低泡、耐高温、耐酸、耐碱和耐硬水性;
- 3、良好的扩散性和拼染性,优良的保护胶体性能和稳定性能;
- 4、禁止与阳离子表面活性剂或阳离子染料混合使用;
- 4、不含 APEO、苯、磷、甲醛等违禁物,符合欧盟环保标准。

◆ 主要指标:

主要成分: 阴离子型表面活性剂复配物

外 观: 棕黄色透明液体

含 固 量: 30±1%

溶解性:易溶于水

PH 值: 6-7 (1%水溶液)

◆ 使用方法:

用作除固剂

| 除固分 | 散 | 剂 | 3-6g/L |
|----------------|---|---|--------|
| DYA-2320/g.L-1 | | | 3-0g/L |
| 冰醋酸/g.L-1 | | | 2~4 |
| 处理温度/℃ | | | >85 |
| 处理时间/min | | | >30 |

备注: 工艺流程为除固液配制→高温除固处理→温水洗($50\sim60$ °C, $10\sim15$ min) →室温水洗($10\sim15$ min) →活性染料复染

◆ 包装及储存:

125 kg 塑料桶,室温保存,避免阳光直射,本产品应放在阴凉通风仓库放置,室温密闭容器中储存期为12个月。

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,仅供参考;建议用户根据应用条件预先进行试验,确定配方和工艺;对于未向本公司提出的用途及用法,本公司一概不负责任。官网:www.zhkxc.com