

产品使用说明书

活性固色剂 HM-G101

特 性

活性固色剂HM-G101是我司开发的新一代高分子结构化合物，具有杰出的提高纤维素纤维染色水洗牢度的特性。对活性染料和直接染料都具有出色的提高牢度的效果，尤其用在棉上，能显著提高其水洗牢度，也能提高丝、毛、棉和粘胶的染色色牢度。

化学组成: 多乙烯多胺阳离子树脂
离子性: 阳离子
外观: 淡黄色液体
pH值: 5.0-7.0
溶解性: 可与水任意比例稀释

应用特性:

1. 可以极大地提高处理后织物的水洗牢度
2. 处理后的织物不影响原有风格
3. 可与阳离子柔软剂同浴使用
4. 环保, 不含甲醛和 APOE

使用方法: 染色完成皂洗干净后再用活性固色剂 HM-G101 处理面料。

浸渍法: 活性固色剂 HM-G101 1.0-3.0%
40℃处理 20-30min, 脱水烘干, 烘干温度 140-160℃

浸轧法: 活性固色剂 HM-G101 10-30g/L
两浸两轧, 轧余率 70-80%, 烘干, 烘干温度 140-160℃

包装: 120 公斤塑胶桶

贮存:

通风、避光。若存放在原包装密闭容器中于 0-35℃ 下该产品的贮存期为12个月。包装桶一旦打开应尽快用完, 如果没有用完, 请将其密封好。

安全:

据本公司多年积累的经验以及本公司收集到的其他资料, 使用本产品时, 应当采取处置化学品所需的必要的安全预防措施, 并遵守本公司安全资料中的注意事项和建议。

用户需知

本资料是根据本公司现有的技术知识和经验编写的。由于在加工和应用本公司产品的过程中有许多影响因素, 这些数据不能代替加工者自己的研究和测试结果, 建议加工者使用前进行必要的试验。本资料在法律上也不保证本产品在某些性质上完全正确, 或者对特殊的用途完全适用。本资料中的任何描述、图画、照片、资料、特性、重量等可以在没有事先通知的情况下进行调整, 且不构成达成一致的产品合同质量。使用本产品的用户有责任遵守本资料的所有权及现行的法律法规。符合下游纺织市场要求的责任应由纺织品加工者承担。