



产品使用说明书

Evolin OAG

艾福林 OAG

特 性

Evolin OAG 是一种特殊结构的化合物，能赋予织物亲水，丰满的手感，适用于所有天然纤维及面料。



化学组成:	特殊超大分子的聚合物
离子性:	弱阳离子
外观:	微乳白液体
pH值:	5.0-7.0
溶解性:	可与水任意比例稀释

应用特性:

1. 赋予织物亲水、蓬松、丰满的手感
2. 低黄变, 不影响原有织物的色泽
3. 广泛应用于棉、麻等以天然纤维为主的织物
4. 环保, 不含 APEO

使用方法:

浸渍法: 2.0-5.0%; 30-40°C, 处理 20-30 分钟

浸轧法: 20-50g/L

备注: 使用时用 HAC 调节工作液成弱酸性, 效果更佳。

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°C 下该产品的贮存期至少为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。