



抗菌防霉剂 ABA-8008

◆ 应用领域：

适用于各类天然纤维、合成纤维及其混纺织物、散纤、地毯、挂毯等纺织品的抗菌防霉整理，耐洗性良好。

◆ 性能特点：

- 1、高效广谱抗菌，对微生物具有广谱抑制性。
- 2、优异的防霉性能，对黑曲霉、黄曲霉、青霉等霉菌有很好的抑杀作用。
- 3、具有很好的耐洗性和稳定性，纯棉织物上可耐洗 50 次以上。
- 4、无腐蚀、无刺激性气味、对皮肤无刺激。
- 5、应用简单，适合大多数纺织品常规加工工艺。

◆ 主要指标：

主要成分：纳米氧化锌和有机抗菌剂的复配物
外观：乳白色悬浊液
离子型：非离子
溶解性：易分散于水

◆ 使用方法：

浸轧工艺：
用量 10-30g/L，PH 调节至 6-8，轧余率 60-100%，一浸一轧，100 度以上烘干。

注意：

ABA-8008 在酸性条件下会分解，不要在 PH 低于 6 的环境下使用。

◆ 包装及储存：

25 公斤塑料桶，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。