

棉布料抗菌整理剂 纺织品抗菌剂

产品名称	棉布料抗菌整理剂 纺织品抗菌剂
公司名称	佛山市蓝峰助剂有限公司
价格	180.00/公斤
规格参数	品牌:蓝峰 型号:LF-2006 产地:广东省
公司地址	佛山市南海区丹灶镇工业大道庄边段陆庆明厂房之二
联系电话	13889923167 13690318880

产品详情

纺织织品抗菌剂

产品概述

有效含量：25%

作用方式、机理：

快速攻击细菌表面

集结于该表面

击穿细胞保护墙

攻击细菌细胞质膜

使低分子量之细胞质成分流出，如钾离子等.....

进一步分解细胞质膜，使大分子量成分流出

通过磷脂(存在于细胞质核酸中)的内部作用使细胞成分一起沉淀下来。

产品的主要性能指标：

项目 JLH114抗菌剂

外观 无色透明溶液

化学性质 阳离子聚合物

粘度 5-6cP

pH值 4.0~5.0

比重 1.035-1.045g/ml

沸点 102

水溶性 完全，也可与消毒剂复配剂使用

腐蚀性

无毒、无味、无泡沫、无挥发；不含氯、碘、汞、醛、苯酚、及重金属，不会对细菌产生抗药性。

腐蚀性 无腐蚀

生物分解可能性 完全

对所处理表面的作用 杀菌消毒无损伤无漂白现象

毒性 1%溶液LD50大于5000mg/kgBW属实际无毒级

杀菌膜 可在消毒后屋物体表面形成薄的杀菌膜

稳定性 有效期两年

用途：

消毒、杀菌、防霉。此产品广谱抗菌，对革兰氏阳性菌，革兰氏阴性菌、真菌和酵母菌、黄霉菌、细菌、谷草杆菌、啤酒酵母菌和黑曲霉菌等均有杀灭作用。可广泛应用于日用化学工业、水处理、医疗卫生等领域。常用于妇女洗液、卫生湿巾杀菌防霉剂，果蔬、水产品消毒剂，污水处理絮凝消毒剂等产品，由于本品是高分子聚合物结构，所以各类细菌对其不会产生抗药性，这已通过国外权威检测机构的实验证实。

该产品可开发出抗菌型的纺织品、针织品，如毛巾、内衣、婴儿服装、床上用品、羊毛织物、纱布等。将纺织品在最后整理阶段前浸入该产品专用液中即可。当细菌落到该产品处理过的纺织品上时，微量水分使其含有的活性物质溶出，迅速杀灭细菌，达到抗菌、抗虫蛀、防霉、不缩水、不板结的效果。经过试验，适当处理的纺织品在水中洗涤达120次仍有抗菌性。