

抗菌防霉防螨整理剂DJ-889

产品名称	抗菌防霉防螨整理剂DJ-889
公司名称	无锡大江纺织科技有限公司
价格	面议
规格参数	型号:DJ-889 品牌:大江科技 外观:乳白色液体
公司地址	宜兴市宜城街道阳泉东路8号
联系电话	13915375117 15257195078

产品详情

抗菌防霉防螨整理剂dj-889

抗菌防霉防螨整理剂dj-889是一种针对家用纺织品研发的，具有广泛保护作用即聚抗菌、防霉、防螨虫为一体的环保型卫生助剂。可用于处理棉、丝、毛、涤纶、锦纶及其混纺织物。它在织物表面形成抗菌防虫药膜，可以完全去除织物上的葡萄球菌、大肠杆菌、白色念珠菌和霉菌；对螨虫具有高效、快速的驱避作用，使螨虫的增殖、产生异味都成为不可能。

特性及优点

不影响织物的颜色；也不影响水洗色牢度

对织物的白度、色光、强力、手感和吸湿透气性无不良影响

适用于天然、合成纤维，处理后的织物具有明显的防螨、抗菌、防臭、防霉、止痒作用

能保持织物的卫生水平

易于操作，可与柔软整理等同浴进行

基本性状

外观 乳白色液体

ph值 5.5~7.0

离子性 非/阴离子

溶解性 可分散于水中

毒性/环保 不含甲醛、重金属、芳香胺有害物质，符合reach法规、oeko-tex 100和gb 18401-2003等生态环保标准。本产品的贮藏、操作和使用应遵守化学品贮运的卫生安全规定，不得吞服

皮肤刺激性 商品原液对眼睛和皮肤有刺激，工艺操作中应戴护目镜

参考用量

1、工艺配方

抗菌防霉防螨整理剂 20~50g/l

2. 溶解、稀释：

先加4/5的水，快速搅拌下加入dj-889，然后加入非离子或阴离子柔软剂等,继续搅拌。制备配好的浴液应尽快使用。

织物处理：在进行抗菌防霉防螨整理前，织物必须水洗干净。

工艺举例：

1. 浸轧工艺：

织物 漂染印花 烘干 浸轧整理溶液(浸轧温度20~40℃，轧液率60~90%，工作槽液量要小) 烘干(100~120℃) 拉幅机(140~150℃ × 30~60s)

2. 涂层工艺：

能与非离子、阴离子涂层胶混用，涂刮到基布。

3. 浸渍工艺：

漂染印花织物 抗菌防霉防螨整理(浴比1:10, 20~30℃ × 5~10min) 脱水(回收残液，加入到底液中) 烘干(100~120℃ × 5~15min)

注意:抗菌防霉防螨整理剂dj-889原液对皮肤有腐蚀作用。一定防止原液接触皮肤和眼睛，使用原液时要佩带防护眼镜和橡胶手套。万一出现意外，立即用大量冷水冲洗。

本产品的型号是DJ-889，品牌是大江科技，外观是乳白色液体，离子性是非/阴离子，PH值是5.5-7.0