

VSON[®] WS-UV 整理剂

【特性】

VSON[®] WS-UV是由紫外线吸收剂和织物柔软剂经特殊的乳化、分散工艺研制而成的。能适用于棉、麻、羊毛、粘胶、涤纶及其混纺织物，织物经其处理后，具有明显的紫外线屏蔽效果，且具有一定的耐洗性能。

- ◆ 对波长为290~400nm(UV-A和UV-B)的对人体有害的紫外线，具有优异的吸收能力
- ◆ 能提高已染织物的日晒牢度，防止黄变
- ◆ 能获得优异的柔软手感
- ◆ 可用于浸染及轧染工艺上

【技术指标】

外观：微黄色分散稠厚乳液

离子性：弱阴离子

主要成分：苯基衍生物

PH 值：6-7

【用途和用量】

可用于各种纤维的后整理

推荐用量为3~5%o.w.f，可按需要自行调节（浅色及稀疏的织物用量较高）

1、浸轧法

用量： 50-100 g/l（60℃热水溶解配制） 保温60℃浸轧 烘干定型

2、浸渍法

用量： 3-5% o.w.f.（60℃热水溶解配制） 浴比： 1:10 温度： 60℃

时间： 10-20分钟 烘干定型

注意事项：

产品使用前请搅匀。

【存放、安全和运输说明】

保护产品免受霜，热以及阳光直射的影响。用原装容器存放于室温下。

如果包装良好，使用寿命为1年。

可用包装为25KG或50KG塑料桶。