平滑柔软剂 SSI-4136

◆ 应用领域:

适用于涤棉、纯棉、粘胶纤维纱线及织物的柔滑手感整理,经其整理后,纱线、织物具有很好的平滑性和蓬松柔软性,与其它常用纺织印染助剂的配物性较好。

◆ 主要成份:

嵌段改性有机硅乳和特种物质复配物

◆ 物化指标:

外 观: 乳白色

离子性:弱阳离子

pH 值: 5-6

溶解性: 易溶于水

◆ 性能特点及用途:

适用于纤维素纤维及其混纺纱线、织物的平滑柔软整理,可赋予织物更好的滑爽和柔软性能,产品应用白度高、低黄变,酚黄变极低,且具有良好的亲水性,但避免与强碱性物质及阴离子性助剂共用。

◆ 使用方法:

浸渍法、浸轧法工艺均可。

一般浸轧法 20-50 克/升,浸渍法 3-5%(o.w.f), HAC 调 PH 值为 6-6.5 为 宜,烘干即可。烘后进行 130-160℃的高温短焙可明显增加手感和耐洗效果,具体工艺应根据试验酌情调整。

◆ 包装及储存:

125kg 桶,室温保存,避免阳光直射,本产品应放在阴凉通风仓库放置,室 温密闭容器中储存期为 12 个月。

本资料中所载的信息系由本公司实验室的实际研究结果而作出,仅供参考;建议用户根据应用条件预先进行试验,确定配方和工艺;对于未向本公司提出的用途及用法,本公司一概不负责任。官网:www.zhkxc.com