



## 防水柔软剂 SSI-4501

### ◆ 应用领域：

适用于涤、纯棉、毛织物的防水柔软手感整理，经其整理后，织物具有很好的软滑性和柔软性，且对含氟防水剂防水效果影响很小，能够与含氟防水剂复配同浴使用。

### ◆ 主要成份：

有机硅乳和特种物质复配物

### ◆ 物化指标：

外观：乳白色液体

离子性：弱阳离子

PH 值：6—7

溶解性：易溶于水

### ◆ 性能特点及用途：

适用于各种纤维织物的防水柔软整理，可赋予织物更好的滑爽和防水性能，乳液稳定性好，不易破乳、漂油，不沾污织物及设备，但禁止与强碱性物质及阴离子性助剂共用，轧软工作液建议 40℃ 以下可以有非常好的效果

### ◆ 使用方法：

浸渍法、浸轧法工艺均可。一般浸轧法 30—60 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：

125 kg 塑料桶，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。



国家先进印染技术创新中心  
山东中康国创新材料有限公司

---

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](http://www.zhkxc.com)