

产品名称 新型超柔软滑爽硅油乳液 RH-NB-853G

产品概述

该产品是一种线性多元共聚嵌段改性的有机硅柔软剂

特性及优点

赋予织物平滑细腻、丝质般滑爽柔顺的手感风格；
对含涤纶毛毯、摇粒绒和珊瑚绒等织物的柔软平滑整理；
在使用过程中完全不存在粘辊、粘缸、漂油、破乳等问题；
可以和阳、非离子柔软剂复配使用，显著提高柔软剂的整体性能；
具有一定的亲水性、抗静电的功能、可剥除后复染；
和传统的氨基硅油乳液复配，可以提高其应用性能和耐酸碱稳定性；
耐酸碱、耐电解质、耐高温、耐高剪切、具有优异的配伍相容性，能和分散染料、增白剂、涂料同浴使用；
具有优异的性价比，可以 1:4—1:5 高倍数地直接开稀使用，其效果相当于 12%—14% 含量的平滑型氨基硅油乳液，降低使用成本；
直接用水开稀后使用，亦可不开稀按照比例直接使用。

基本性状

外观（25℃）：透明液体
离子性：弱阳离子
含固量：18%—20%（105℃，3h）

应用范围

主要适用于涤针织，刺毛布，涤纶毛毯、摇粒绒和珊瑚绒等织物的平滑柔软处理

参考用量

| | |
|--------------------|-----------------|
| 浸渍法：RH-NB-853G 开稀液 | 3~5 % (o. w. f) |
| 浸轧法：RH-NB-853G 开稀液 | 10~30 g/L L |

包装

50L 或 120L 塑料桶装。

贮存

置于阴凉通风仓库，保质期为六个月。

上述资料是基于本公司多年的研究及客户应用经验所得，但由于织物、设备、使用条件、具体要求等具有差异及特殊性，建议使用前进行必要的试验。该说明书仅供参考，本公司不承担由此而引发的任何责任。