

**产品名称** 新型超滑爽回弹硅油 RH-NB-8656

### 产品概述

该产品是一种支化改性的多元共聚有机硅柔软剂。

### 特性及优点

手感特点滑爽蓬松，有良好的细腻度；  
处理后的织物回弹性好，毛面舒适有光泽；  
在各类化纤面料上都有较好的滑爽细腻手感；  
本产品采用高速分散机开稀使用，不需要乳化剂，开稀过程较简单。

### 基本性状

外观：无色-浅黄色透明液体  
离子性：弱阳离子  
含量：64.5%-66.5% (105°C, 3 h)

### 应用范围

各类化纤及其混纺面料，法兰绒、舒棉绒和超柔等短毛绒面料。

### 参考用量

RH-NB-8656 建议1开3-5份使用  
浸渍法：RH-NB-8656 (1开3) 开稀液 0.5%-2% (o. w. f)  
浸轧法：RH-NB-8656 (1开3) 开稀液 5g/L~20 g/L

### 包装

50L 或 120L 塑料桶装。

### 贮存

置于阴凉通风仓库，贮存期为六个月。

**注意：**本品在较高温度下储存外观会产生外观变化（逐渐变黄），本品外观变化不会影响产品的使用效果。

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。

### RH-NB-8656 乳化开稀工艺

投料:

RH-NB-8656: 250Kg

冰醋酸: 3Kg

水: 750Kg

操作过程:

- 1、在搅拌釜中加入 RH-NB-8656，加入 1 公斤酸，搅拌 5 分钟，搅拌分散均匀；
- 3、加水 50kg，充分搅拌 15 分钟；
- 4、加水 80kg，加入 2 公斤酸，充分搅拌 20 分钟；
- 5、加水 80kg，充分搅拌 30 分钟；
- 6、加水 100kg，充分搅拌 20 分钟；
- 7、缓慢加入剩余的水，充分搅拌 20 分钟；

注意:采用高速分散机进行乳化，最后一次全部加水可以调慢速度。

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。