

**产品名称** 高稳定自乳化嵌段硅油乳液 RH-NB-9903K

## 产品概述

该产品是季铵化改性的多元共聚的有机硅柔软剂。

## 特性及优点

手感特点蓬松柔软，棉感突出；  
通用性好，适用于各类化纤，棉及混纺织物；  
良好的耐洗性，优异的耐剪切稳定性和耐酸碱耐电解质稳定性；  
可以在缸中使用，但我们推荐客户在使用前先进行兼容性测试；  
对织物的白度和色光影响较小；  
加水简单搅拌即可使用，无需高速分散机，使用方便。

## 基本性状

外观（25℃）： 浅黄色透明液体  
离子性： 弱阳离子  
含固量（%，105℃\*3h）： 64.0-66.0

## 应用范围

适用于各类棉织物和化纤织物及各种混纺面料的蓬松柔软整理

## 参考用量

RH-NB-9903K 建议开稀成 20%-30%使用  
浸渍法：RH-NB-9903K（20%） 1%-5%（o. w. f）  
浸轧法：RH-NB-9903K（20%） 10g/L-50g/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。