

产品名称 环保型硬挺剂 RH-NB-6357

产品概述

主要用于织带、窗帘、丝花、箱包布、广告布、衬布等各种织物的硬挺加工及上浆整理。

基本性状

外观（25℃）： 白色乳液
离子性： 阴离子
pH 值（10%水溶液）： 5.0-6.0
含固量（%，105℃*3h）： 21.0-24.0

特性优点

整理后的织物挺括富有弹性，硬挺度特好，厚实感强，效果持久，耐水洗、不回软；

织物硬挺剂对织物有优良的粘着力，成膜性好，对织物颜色无影响；在加工过程中无刺激性气味。

应用范围

适用于棉、化纤、涤纶、锦纶及混纺织物。

主要用于织带、窗帘、丝花、箱包布、广告布、衬布等各种织物的硬挺加工及上浆整理。

参考用量

1. 手感调节剂

RH-NB-6357 10g/L-30g/L

2. 常规硬挺整理

RH-NB-6357 30g/L-100g/L（具体用量根据硬挺的效果自行调节）

配液→浸轧（带液率 70%-80%）→焙烘（160℃-170℃）

具体工艺请用户通过试样酌情调整。

包 装 125kg 塑料桶装。

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。



贮 存

密封避光贮存，常温下保质期六个月；
为保证产品质量，请检查产品的有效期，并在有效期内用完；
不用时应密封包装桶；
储存时应避免长期暴露在极端高温和寒冷条件下。

注意事项

1. 因产品的特殊性，会在产品表面洒少量水防止结皮，放置使用前请搅拌均匀。在放置过程中有逐渐变稠的现象，此属于正常现象，不影响使用性能。
2. 建议开料方法：按实际用量称料，先加水，再开搅拌器，边搅拌边将本品缓慢倒入化料釜中，搅拌至均匀的乳液后，停止搅拌，过滤出料。
3. 稀释后的乳液不宜长期存放。
4. 乳液的使用温度建议在 10°C 以上，切不可与强酸，强碱及有机溶剂混用。乳液在冬季受冻后，不应搅拌，应将冻结乳液放在 30°C-40°C 左右的暖房内，让其自然解冻，待恢复原来的外观后方可继续使用。

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。