

产品名称 涤纶修补剂 RH-NB-2120

产品概述

本环保型涤纶修补剂 RH-NB-2120 具有超强的移染性能，特别适合分散染料染色涤纶后产生不匀或色花时的修色使用。同时具有优良的分散性，能阻止分散染料颗粒集聚和晶体增长；回修后色光基本不变，能使移染下来的染料更多的回染到纤维上去，从而降低对色光的影响。

另外，本品具有泡沫较低，不易造成织物堵缸。且气味温和，低 VOC，使用后织物残留气味极低，同时不含致癌芳香剂。

基本性状

组 成	功能性表面活性剂的复配物
外观（25℃）	浅黄色透明液体
pH 值	5-7
离子型	阴/非离子型
含固量	77%-79%（105℃，3h）
溶解性	易分散于水中

参考用量

涤纶除油染色同浴工艺参考（做匀染剂）

除油剂	0.5-2 g/L
环保修补剂 RH-NB-2120	0.2-1.0 g/L
HAc	0.3-0.5 g/L（pH=3-5）
分散染料	0.1-8%（omf）
浴比及工艺条件	1:6-10，130℃×40min

色花或色点修色使用参考：（回修用）

环保修补剂 RH-NB-2120	1.0-2.0 g/L（浅中色修补） 1.5-3.0 g/L（中深色修补）
HAc	0.3-0.5 g/L（pH=3-5）
浴比及工艺条件	1:6-10，130℃×40min

包 装

50L 或 120L 塑料桶装。

贮 存

置于阴凉通风仓库储存，保质期为十二个月。
运输过程防雨，防晒，防止包装破损与受潮。

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。