

超稳定环保湿摩擦牢度增进剂GZ951WD

产品名称	超稳定环保湿摩擦牢度增进剂GZ951WD
公司名称	清远市骏宇化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	番禺区市莲路石楼路段239号花城创意产业园
联系电话	15986380205

产品详情

超稳定环保湿摩擦牢度提升剂GZ951WD

【产品简介】

不含甲醛及APEO，不含DMF，属于完全环保型产品。产品已通过欧盟REACH法规要求。使用环境极其稳定，对PH值没有任何要求，不会出现漂油分层情况。对各种织物和不同颜色的染料都有明显提升1-2级的作用。

【产品特点】

1. 不会破坏染色织物的牢度；
2. 用于纤维素纤维活性染料染色后固色处理，具有优异的提高湿摩擦牢度效果，可提高1~2级，达到3级以上；
3. 对日光牢度无影响；
4. 属反应性产品，耐洗性好；
5. 织物手感柔软、对色光无影响；
6. 不含甲醛及APEO，属于环保型产品；
7. 使用方便，直接开稀使用，其溶液稳定性好，克服了普通湿摩擦牢度提升剂漂油的缺点；
8. 无需调整工作液的pH值，工作液无论透明还是浑浊，不影响湿摩擦效果。

【使用方法】

根据使用染料种类、浓度，被处理织物的种类、形态的不同，用法如下：

1.浸渍法：用量：GZ951WD：4~8%（o.w.f）（视色度深浅调整）；浴比：1：10~20

工艺：染色后色布（pH 7） 浸渍（温度：25 ，时间：20~30min） 烘干（100 ）

2.浸轧法：用量：GZ951WD：30~50g/L；

工艺：染色后色布（pH 7） 二浸二轧（温度：15~25 ，轧余率：70~80%） 烘干（100 ）

【主要成分】

特殊水性聚氨酯

【产品性状】

外观：浅黄色至黄色透明粘液

离子性：弱阳离子

pH 值：5.5±1.0

溶解性：易分散于任何比例的冷水中

【包装与贮存】 125kg /桶，置于阴凉干燥处，密封保存，保质期6个月。

清远市骏宇化工（广州）有限公司湿摩擦牢度提升剂系列

产品名称	含量（%）	特性
水性聚氨酯湿摩擦牢度提升剂GZ951	42% 浸渍法：4~8%（o.w.f） 浸轧法：30~50g/L	用于纤维素纤维活性染料染色后固色处理有优异的提高湿摩擦牢度效果，可提高1~2达到3级以上。其溶液稳定性好，克服了普通摩擦牢度提升剂漂油的缺点。完全环保，手感柔软、对色光无影响
出口欧盟水性聚氨酯湿摩擦牢度提升剂GZ951CK	42% 浸渍法：4~8%（o.w.f） 浸轧法：30~50g/L	不含甲醛及APEO，不含DMF，属于完全环保产品。产品已通过欧盟REACH法规要求

湿摩擦牢度提升剂靛蓝牛仔水洗专用GZ961GL	42% 浸渍法：4~8% (o.w.f) 浸轧法：30~50g/L	特别是对牢度较差、业内其他同类产品难以提升其牢度的靛蓝牛仔布有显著的提升效果，适用于水洗工艺，性能稳定。完全环保，织物手感柔软、对色光无影响
湿摩擦牢度提升剂印花水洗专用GZ961YH	42% 浸渍法：4~8% (o.w.f) 浸轧法：30~50g/L	特别是对牢度较差、业内其他同类产品难以提升其牢度的印花布有显著的提升效果，适用于水洗工艺，性能稳定。完全环保，织物手感柔软、对色光无影响
湿摩擦牢度提升剂长车专用GZ971	42% 浸渍法：4~8% (o.w.f) 浸轧法：30~50g/L	适合长车上使用，工作液稳定性高，可满足长时间连续作业的工作要求。完全环保，织物手感柔软、对色光无影响
湿摩擦牢度提升剂直接染料专用GZ951Z	42% 浸渍法：4~8% (o.w.f) 浸轧法：30~50g/L	针对直接染料特别是大黑、大红、翠兰等染料开发，显著提高湿牢度1-2级，达到出准
湿摩擦牢度提升剂活性染料专用GZ951H	42% 浸渍法：4~8% (o.w.f) 浸轧法：30~50g/L	针对活性染料特别是大黑、大红、翠兰等染料开发，显著提高湿牢度1-2级，达到出准

清远市骏宇化工（广州）有限公司是一家致力于研发、生产与销售染整助剂的专业精细化工企业，现为东南亚纺织印染贸易交流会主席团成员，为国内最早从事东南亚印染助剂贸易企业之一。公司在水性聚氨酯产品的开发和生产中处于国内优势地位。作为只生产高端印染助剂产品的生产型企业，我们不仅给您提供性能优异，品质稳定的助剂，还可以根据您的要求打板开发适合的产品。

特色产品介绍如下：

1) 水性聚氨酯湿摩擦牢度提升剂GZ951

在市面上的好评如潮，被众多客户一致认定为市面性能最优异的牢度提升剂。完全环保，不影响处理织物的手感，色泽和亲水性。使用环境极其稳定，对PH值没有任何要求，不会出现漂油分层情况。对各种织物和不同颜色的染料都有明显提升1-2级的作用。目前产品已通过欧盟REACH法规要求，被广大国外客户所采用。

2) 高浓酸性固色剂GZ75NR

合成中完全不含甲醛，完全符合欧盟REACH法规要求。和国内传统酸性固色剂用甲醛缩合的合成工艺完

全不同，是和德国酸性固色剂NR生产配方，技术指标一致的产品。使用过程中增加用量能够明显提升尼龙，羊毛织物各种颜色的水洗，摩擦，汗滞，日晒，耐氯等牢度，并对色光和手感影响微乎其微。

3) NR酸固专用酸性染料匀染剂GZ255NR

作为司马NR酸性固色剂搭配的匀染剂，该产品不仅有超高的100%有效含量，并且有极强的匀染、移染作用，使染色织物色泽均匀、鲜艳、色牢度极佳。完美适用于酸性染料染锦纶、羊毛等蛋白质纤维织物。该产品完全环保，为公司酸性固色剂配套出口欧盟产品。

4) 高牢度耐温高浓棉用固色剂GZ211

该产品用于活性、直接、硫化染料染色物的后处理，可显著提高织物的各项坚牢度，经本产品处理后，将染色物置于100℃水中浸泡10分钟不掉色。对织物的水洗，汗滞，耐氯等湿牢度提升显著，是目前世面最优异的无醛固色剂之一。处理后不影响手感，可以与柔软剂同浴固色。产品完全不含甲醛，完全符合欧盟REACH法规要求。

5) 新型化三元共聚嵌段硅油系列

国内最早研发和生产三元共聚嵌段硅油的厂家，我们不仅能够生产效果优异的迈图MT-80和SRS类常规产品，并且还有针对丝光后处理和特殊亲水冰感手感，羊毛丝光平滑柔软整理等数十种三元共聚硅油原油。并提供新型化三元共聚嵌段硅油原料——端环氧硅油和氨基封头偶联剂等。

我们的优势产品：水性聚氨酯抗起毛起球剂，水性聚氨酯湿摩擦牢度提升剂，靛蓝牛仔水洗专用湿摩擦牢度提升剂，印花水洗专用湿摩擦牢度提升剂，长车专用湿摩擦牢度提升剂。

三元共聚嵌段丝光硅油原油，新型三元共聚嵌段亲水冰感硅油原油，三元共聚软滑型涤棉混纺硅油，三元共聚嵌段化纤/棉用亲水硅油。

高浓印花防沾专用酸性固色剂，高浓酸性荧光染料固色剂，司马NR合成工艺酸性固色剂，耐氯水牢度高浓无醛固色剂，高牢度耐温高浓棉用固色剂，NR酸固专用酸性染料匀染剂等。更多产品请联系我们的客服。