

纺织助剂厂家 威海德昱新材料 纺织助剂

产品名称	纺织助剂厂家 威海德昱新材料 纺织助剂
公司名称	威海德昱新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市羊亭镇中阳村
联系电话	15763167065

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：威海德昱新材料科技有限公司

纺织助剂--皮革渗透剂

T高效多功能渗透剂

性能

本品具有良好的水溶性，水溶液呈中性，属非离子表面活性剂，HLB值12，有良好的稳定性、耐强碱、次氯酸，乃硬水及金属盐，有良好的渗透性、润湿性、再润湿性，并具有乳化及洗涤能力，可与其他离子型表面活性剂混用。

质量指标

外观：无色或淡黄透明液体，遇冷凝固。

PH(试纸)：6~8

渗透力(25) 7秒

产品用途

在制革行业中用于原皮浸水助剂，轻革染色渗透剂，树脂填充渗透剂，并且可作为制革工艺中回软、加油等工序中的润湿剂和渗透剂，纺织行业可作为净洗剂、渗透剂使用。

包装储运

- 1、塑料桶包装，净重100—200Kg
- 2、本品为非危险品，纺织助剂公司，注意包装完装，密封防火，储存于阴凉干燥库房中。

威海德昱新材料科技有限公司成立于1999年，是专业从事金属表面处理材料、防锈材料、日化清洗、工业清洗、纺织助剂、橡胶用化学品、新型焊接助剂等功能化学品的开发、推广机构。2008年，公司投入大量资金建设了现代智能化、多学科化、专业化、现场模拟化的研发中心，完善的化学分析检测设备，建立了强大的网络互动平台；创建了全球化的运营体系。与国际知名精细化学品权威机构杜邦等大的集团公司、北京大学高分子材料学院、山东理工大学化学工程学院等高等院校技术合作，共同致力于新型功能材料的开发、应用和推广，主要领域于可纺沥青碳纤维材料的研发和制造、锂电池负极材料的制造。以及不锈钢表面处理剂、焊接防飞溅剂、新型环保防锈剂、金属切削、拉伸润滑等功能材料和助剂、日用洗化用品的制造、工业洗涤、纺织服装、防水工程。创造更好的方法，让技术服务人类，为社会提供健康、环保、高效的商品和服务！

分散染料染色应注意的问题

凝聚和焦炭聚合的因素是：减弱分散剂的溶解，减少静电的相互排斥，增加染料颗粒的碰撞速率和增加它们的动能。通常，染色浓度和温度越高，染色时间越长，纺织助剂厂家，凝聚和焦炭的可能性越大。载体和流平剂（东莞红旗的良好）等染色助剂易于置换混合在染料中的分散剂，从而降低分散稳定性。提高染色稳定性的措施包括：1将染料分散在140 并使用浓缩分散液；2，加热染色液时控制温度；3使用具有保护胶体作用的分散剂；4高温下无浊点添加剂；5染色前洗涤所有染料和纱线助剂，包括乳化剂；6高温染色，在大多数染料染色到织物上之前，纺织助剂，不应加入载体和非离子流平剂；7不含盐pH值仅用乙酸调节；8纱线或片染色织物应适当成形，并进行实验室测试以确保分散染料的分散稳定性。明美聚酯防粘连洗涤剂1.性能特征本发明纺织品的白色防污洗涤剂属于纺织印染技术领域，为了抑制洗涤剂洗涤过程中的可逆性，本发明提出洗涤染料被收集，不再涂抹在织物上，使织物保持白色和纯净，色彩鲜艳，色泽鲜艳，防污染。二，理化指标外观粘稠液体PH值8-9比重1.03三，应用领域1，印染后，织物白色和纯白色，色彩逼真。2，防止深色服装交叉染色浅色服装。四，包装，贮存和运输1，不可燃和非爆炸性，一般化学品的储存和运输。2，25千克，50千克，每桶100千克

1白度和毛效不佳问题

白度不佳包括白度不纯正、不均匀及30min毛效达不到8cm以上，这与针织物坯布的质量有关，如低级棉含量多，往往白度与毛效不易做好，当然最关键的是工艺制定及助剂选用问题，在工艺制定中：

H₂O₂及NaOH量必须充足：

H₂O₂在前处理中不仅起到漂白色素的作用，而且具有去杂作用（包括去棉籽壳），H₂O₂量不足（包括分解太快），白度不可能保证；NaOH不仅提供H₂O₂漂白所需的碱（pH），而且与精练剂配合，起到较大的去杂作用，NaOH量不足，纺织印染助剂，去杂就差，毛效首先不能达到要求。当然白度也不能达到要求，所以H₂O₂及NaOH的量可以说是保证白度和毛效的首要因素。

纺织助剂厂家-威海德昱新材料-纺织助剂由威海德昱新材料科技有限公司提供。威海德昱新材料科技有限公司（www.deyuchem.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东威海的工业用清洗剂等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领威海德昱新材料和您携手步入辉煌，

共创美好未来！同时本公司（www.sddeyu.cn）还是从事高档硅油柔软剂，羊绒蓬松剂，纺织助剂的厂家，欢迎来电咨询。