

水性交联剂 环保型 价格优

产品名称	水性交联剂 环保型 价格优
公司名称	上海亨金化工有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	型号:hk-230 品牌:henkin 功能:织物硬挺
公司地址	嘉定区南翔镇纬五路18号4幢129室
联系电话	15618850867 18662341199

产品详情

【金牌供应商】水性交联剂环保无甲醛环保交联剂

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。

类型	多功能常温反应交联剂
固含量	>99%
粘度(25)	200mpas
ph(25)	8-9
密度(20)	约1.08 g/ml
溶解性	在水、醇、酮、酯等常见溶剂中完全溶解。

1. 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。
2. 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。
3. 在加工过程中无刺激性气味。

4. 绿色环保，不含甲醛，不含APEO。

- ü 油墨：增加油膜对不同基底的附着力、避免印刷时产生的拖墨现象，增强油墨抗水及化学品性、加快固化时间；
- ü 清漆：增强漆面在不同基底上的粘附力、防止漆面产生凸起现象、增强漆面抗水擦洗及化学腐蚀性、增强其表面抗高温性、增强其表面耐磨擦强度；
- ü 木器涂料：增强涂料对水分及化学品的腐蚀性、快速固化时间、降低有机物挥发，改善漆面泛黑现象，增强耐擦洗性；
- ü 皮革及纺织：改善涂层的耐水洗、化学腐蚀性、耐摩擦以及增强涂层与基体的粘附能力，固化时间加快；
- ü 塑料膜：增强抗静电性、改善涂层聚集现象、增强涂层的粘附力；
- ü 粘合剂：增加粘着强度、加快固化时间、改善涂层与特殊基底（如聚烯烃、大理石、不锈钢及玻璃）表面的粘附力；
- ü 保护膜：固化时间加快、粘附能力增强；
- ü 照相膜：增强粘附性、改善抗静电能力；
- ü 塑料膜：增强抗静电性、改善涂层聚集现象、增强涂层的粘附力。

交联剂hk-420在室温下可以发生交联反应，该交联剂属于双组分型交联剂，应在使用前加入，一旦加入后应在一天内使用完毕，否则会形成部分凝胶现象；通常添加量为乳液固含量的1-3%，乳液pH值在7-8时加入最佳，切忌在酸性介质（ $\text{pH}<7$ ）中使用；最佳的加入方法是先将交联剂hk-420与水按1:1比例混溶后再立即加入到体系中搅拌均匀即可。小心处置并避免直接与皮肤与眼睛接触，尽量在通风的环境中使用。

使用喷涂时要特别注意口、鼻吸入，应戴专用口罩操作。

- ü 为了保证取得较好的处理效果，待整理织物前处理必须良好，表面必须干燥洁净，无残留化学品及其他物质；
- ü 本品在使用前必须搅拌均匀，使用合格的印染用水进行配制；
- ü 本品无毒无害，使用时候要注意不要溅入眼内，或接触到粘膜和皮肤上，发生这种情况可以用大量水冲洗。

本品为非危险品，不可食用，避免接触眼部，按非危险品存运。存储时请注意密封保存，勿敞口放置，存放于干燥通风处，使用后应及时盖好盖子，防止蒸发及混入杂质，在原包装中可稳定储存12个月。产品包装为50kg/120kg塑料桶。

以上所提供的资料仅基于享金化工目前的知识和经验。考虑到影响工艺和应用的诸多因素，这些资料并不表明用户可以无需根据工艺条件进行试验和测试。也不保证本产品可以适应于专门用途。用户据此引用享金公司产品所产生的后果，享金化工不承担相关的法律责任。

i织物的准备

为获得最佳效果，用于整理加工的织物必须除去所有的加工助剂，如：润湿剂、染色助剂、浆料残留物、柔软剂及其它表面活性剂。

为避免降低效果，一些机械整理如：轧光、电光、刷毛等可在烘干后焙烘前进行；汽蒸和蒸化加工在焙烘后进行可提高整理效果；拉毛和磨毛加工应在整理前进行。

ii喷雾应用（非特定产品）

在对流行性病学进行多年的研究后，我们怀疑由喷雾方法产生的汽雾对人体健康潜在有害；因此，只有在生产加工场所安装有充分的通风设备，喷雾加工才可得到安全的管理，以防止汽雾传播入车间，最好是在密闭系统内进行喷雾加工。

iii注意事项

享金化工的技术资料只在于提供产品的使用方向，任何影响如染色、印花及其牢度、白度、布匹特性、手感、防滑、缝合强力及物料强力、抗老化及成品的味道等皆不在我司责任范围之内。由于各种织物性能的差异，我司不能提供统一的参考说明。我们提供的产品说明只限于我们现有的知识，并不能提供完全的保证，因此我们建议在使用前先做一些试验。由于使用不正确或不按说明来使用而导致的损害，我司概不负责。

享金化工公司版权所有©2013，享金化工公司或其子公司保留所有权利。