

化纤无荧光增白剂

产品名称	化纤无荧光增白剂
公司名称	东莞市奥特颜料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东东莞市南城区宏远工业区
联系电话	0769-12345678 13456789000

产品详情

产品名称：化纤无荧光增白剂 产品的理化性质：蓝白色、白色或微黄结晶粉末，带有酸味。溶于水及大多数溶剂。受潮分解，长期露置空气中易氧化。熔点： >300 ,1500 高温全分解。用途、用量、产品特性：适用于化纤的无荧光增白剂。特别在用回收料、再生料仿大化化纤有特效，产品增值高。建议用量：中化仿大化400-800g/T；中化本白800g-1.5g/T；具体请实验确定。本产品不同于荧光增白剂及钛白粉的增白原理，荧光增白剂是通过吸收肉眼不可见紫外光将紫外光变成可见光而显白；钛白粉是通过粒径的分散进行遮盖；但无论是用荧光增白剂还是钛白粉增白，化纤的底色都带暗底，就是最好的再生回收料也改不了底色！本公司生产的无荧光增白剂很好的解决了这个问题，本产品是充分利用树脂的高温加工过程侵入其分子，对其加工过程中受损的分子键进行还原处理从而达到显白的目的。本产品可以与钛白粉配合使用，本产品可以与荧光增白剂配合使用生产特白化纤。因其技术保密需要，本公司暂不宜公开组分与分子结构，增白效果强，化纤色泽黄光嫩白，无荧光，亮度好，能显著提高化纤产品的附加值。提高制成品的质量和档次，好的再生回收料做出的化纤色泽与大化新料近似，呈自然色，底色不发暗。本产品不影响纺织物的后期处理上色 包装与贮存：1,25公斤纸板桶装。2，本品不燃、气味具刺激性，对过敏体质或哮喘的人敏感。3，启封后尽快用完，长时间暴露于空气中会氧化失效。