

新型造纸助留剂含量30%

产品名称	新型造纸助留剂含量30%
公司名称	眉山市东江化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:DJ 品牌:四川 有效物质含量:30(%)
公司地址	中国 四川 眉山市东坡区 义乌商贸城1B2202
联系电话	086 028 38298168 15883325286

产品详情

型号	DJ	品牌	四川
有效物质含量	30(%)	产品规格	30%
主要用途	造纸	应用范围	4-7

产品性质：

乳状液体，pH值：4-7，阳离子度：20-50%，含量：30%，
溶解时间：5-10分钟，表观粘度：200mpa.s。

产品特点：

本产品是一种新型造纸助留、助滤增强剂，具有用量少（吨纸0.3-1kg）、效果显著，使用方便、成本低等特点，产品质量达世界领先水平。具有高助留率，最高单程留着率可达90%以上；有效含量高，可达30%以上；流动性好，可完全自动化添加；用量少，吨纸用0.3-1kg；适应pH值范围广，可用于各种纸品；无毒、无二次污染。可显著提高纸浆中细小纤维和填料留着率，吨纸可节浆50-80kg以上。使白水封闭循环系统正常运行，发挥最大效率，白水易于澄清、降低流失白水浓度约60-80%，并降低废水中的盐类含量和bod值，降低排污费用。
改善毛毯清洁度，使纸机更好运转。叩解度降低，网部滤水性加快，相应提高了车速，减少蒸气消耗。可有效改善纸张施胶度（特别是文化纸）可提高施胶度30%左右，相应降低了松香胶（中性施胶剂）及硫酸铝使用量30%左右。可明显提高湿纸页强度，改善抄纸条件。

使用方法：

稀释浓度一般为250-600倍，加入地点应选择高位箱或网前箱管道内，用量一般为300-1000克/吨（以绝干浆计）。注意事项：助剂必须连纸加入，实验阶段达到高效须24小时后。稀释后要及时使用

产品储存：

储存温度0-40 。产品贮存期3个月。