

造纸制浆渗透剂 蒸煮制浆渗透剂 造纸渗透剂 无萘醌蒸煮助剂

产品名称	造纸制浆渗透剂 蒸煮制浆渗透剂 造纸渗透剂 无萘醌蒸煮助剂
公司名称	淄博拓新达新技术开发有限公司
价格	14.00/千克
规格参数	气味:气味温和 外观 (20℃):微淡黄色至无色液体 产地:山东淄博
公司地址	中国山东淄博淄博市
联系电话	18560821106

产品详情

造纸制浆渗透剂1#

产品用途

- 1、用于植物纤维原料造纸制浆的适配型渗透剂，木材原料（如杨木、桦木、桉木、榉木、云杉、冷杉、红木、竹木、落叶松、马尾松、湿地松、火炬松）、非木材原料（如稻草、麦草、龙须草、香蕉叶、剑麻、高粱杆、玉米杆、芦苇、甘蔗渣、棉、麻、碎布等）的深层次渗剂。
- 2、适用于如下制浆及蒸煮工艺：碱法制浆、亚硫酸盐法制浆、机械法制浆、半化学制浆、化学机械浆法、废纸制浆法。
- 3、本剂缩短制浆时间、提高制浆效率、节约电耗、节约配套药剂、提高浆料质量。

性能特点

造纸制浆渗透剂，蒸煮制浆渗透剂，可进行深层次渗透；

与常用药剂有配伍性。常用药剂如：烧碱、硅酸钠、碳酸钠、硫化物、氧化剂、亚硫酸盐、过氧化物、EDTA、磷酸盐类、次氯酸盐等；

在低温、中温、高温条件下，均有相溶性，方便施工；

无浊点的渗透剂，拓宽了工艺温度范围，在较宽的温度及工艺范围内，有渗透性能；

耐强碱、耐氧化剂、耐高温；在强碱条件下具有乳化、脱脂、洗净、分散能力；

加快木质素的脱除速度，缩短反应时间，降低电力消耗；

提高浆料的白度；

加工出的浆料，易洗涤，易漂白；

添加量低；

液态产品，方便加料、泵送与施工。

理化指标

测定项目	35%固含指标
状态（25℃,原液）	无色至淡黄色透明液体
比重（25℃,原液）	1.02——1.20
PH	6——9
固含量（固含量%）	35%
溶解性	水溶

使用方法

注意事项

- 1、建议使用前进行小试，以确定本剂与体系的相溶性、配伍协同性、渗透性与稳定性。
- 2、室温阴凉通风干燥处密封贮存，严禁食用。

参考数据

项目	指标
电能消耗节约率	5%—12%
用碱节约量	3%—8%
设备产能提高率	5%—10%
得浆提高率	1%—2%