

# 四奥化工超高粘度聚丙烯酰胺

产品名称	四奥化工超高粘度聚丙烯酰胺
公司名称	上海四奥化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:四奥化工 成分:聚丙烯酰胺 特点:超高粘度
公司地址	上海市奉贤区四团镇六团公路52号1幢411室
联系电话	021-51686805 13817486285

## 产品详情

上海四奥化工为客户提供超高粘度聚丙烯酰胺，分子量达到3500！产品广泛应用于陶瓷、制香、钻井泥浆、涂料增稠、膨润土增粘、陶瓷粘接剂、保水剂、增强石膏水泥的硬度等特殊行业需求而研发生产的。本品在推出市场后解决了客户对聚丙烯酰胺产品粘度的需求，受到了客户的一致好评！

### 2‰浓度

高粘型聚丙烯酰胺是针对如陶瓷、制香、钻井泥浆、涂料增稠、膨润土增粘、陶瓷粘接剂、保水剂、增强石膏水泥的硬度等特殊行业需求而研发生产的。本品在推出市场后解决了客户对聚丙烯酰胺产品粘度的需求，受到了客户的一致好评！

高粘聚丙烯酰胺在制香行业的应用越来越受欢迎，高粘聚丙烯酰胺产品特点：具溶解性好，粘度高，韧性强，易燃无(少)烟、燃烧无异味、无毒等特点;产品性能稳定，避免了其它植物胶粉和普通淀粉因产地、时间不同，粘结质量参差不齐，在香业生产时需要反复调试配方，以免造成产品质量不稳定的现象;高粘聚丙烯酰胺直接与物料混和加水搅拌生产无需糊化，而且加水混合后的物料较长时间放置也不会有物料干硬无法使用的现象发生，有效地节约了能源和方便了生产操作。使用本产品做成的香坯(香制品)外观平整、无断裂、无霉斑，抗折力强，产品成色好、可燃性好，有利于蚊香有效成份的挥散率的提高及可减少成品在烘干过程中的损失，同时，可大大减轻工人的劳动强度、提高工作效率。

在钻井泥浆中添加本品可增加泥浆粘度，控制泥浆比重，絮凝钻井液中的粘土、钻屑并带出钻屑，且在停钻期间钻屑在泥浆中不会下沉而引起卡钻。在顶管、拖拉管等非开挖工程中起到润滑作用，加快施工进度，增加钻头寿命;

高粘型聚丙烯酰胺产品能使低品位膨润土的粘度能达到高品质膨润土的要求，同时不影响滤失量等指标，本品也被客户广泛应用在非开挖泥浆、化学泥浆中，相比传统聚丙烯酰胺产品粘度更高、效果更好、使用量更小，大大降低成本的同时也减小了工作量，受到行业内客户的一致认可！

## 使用方法

按照所需浓度直接将产品缓慢加入清水中，并搅拌即可，溶解时间20分钟，建议使用浓度小于3‰;或者直接添加在需要增稠的产品中即可。

## 安全说明

泄漏处理：遇水或遇湿易打滑，如溢出或泄漏应及时疏散人群并迅速清理。

安全措施：使用干粉产品时，注意防止粉尘扬起，避免粉尘进入眼睛;尽量避免产品与皮肤长时间的接触;皮肤接触后，应立即用水洗净。

## 存储方法

请在密封、干燥、通风的条件下保存。正确存储条件下，干粉的有效期为两年。

## 产品包装

产品采用双层包装。内包装采用塑料防潮膜，外包装采用复合牛皮纸袋。每袋净重25kg。

详细指标参考：<http://www.sa-pam.com/product-item-4.html>