

索理思zetag8127聚丙烯酰胺pam

产品名称	索理思zetag8127聚丙烯酰胺pam
公司名称	苏州恒信达环保科技有限公司
价格	28.00/公斤
规格参数	型号:索理思8127聚丙烯酰胺 包装:原厂原装 使用成本:低
公司地址	阳澄湖西路964号
联系电话	0512-67527717 15250405728

产品详情

索理思zetag8127聚丙烯酰胺pam 索理思zetag8127聚丙烯酰胺产品原厂原装，使用性价比高，欢迎致电咨询

索理思zetag8127聚丙烯酰胺pam为索理思ZETAG系列产品，是由阳离子单体和丙烯酰胺公聚，经造粒而成的白色小颗粒或者粉末。

索理思8127聚丙烯酰胺质量指标：

外观	小颗粒
含量	90%
分子量	中高
离子度	弱
不溶物%	0.05
残留单体%	
溶解时间	30—60

索理思8127zetag聚丙烯酰胺性能及用途：

1、污泥脱水：可用于带式压滤机脱水处理。可在污泥进入压滤之前进行重力污泥脱水。脱水时，产生絮团大，不粘滤布，在压滤时不流散，用量少，脱水效率高，泥饼含水率在80%以下。

2、污水和有机废水的处理：酒精厂废水，啤酒厂废水，味精厂废水，制糖废水，肉食品厂废水，饮料厂废水，洗煤等废水和工业污水处理厂。

3、水厂水处理絮凝剂：该产品具有用量少，效果好，成本低等特点，特别是和无机絮凝剂配合使用效果更好。

4、可用于染色废水、皮革废水、含油废水的处理。

使用索理思聚丙烯酰胺8127zetag方法及注意事项：

1、视原水情况用0.1-0.3%的水稀释本产品配置成溶剂（需搅拌半小时），然后直接加入废水中，搅拌数分钟后进行絮团。

2、废水的PH值范为6-9。

3、本产品不要放在阳光下暴晒，不要存放在阴暗潮湿的地方。

4、本产品的储存时间为一年。

包装规格：25KG/包，贮存、运输应注意防潮。

影响索理思阳离子聚丙烯酰胺溶解速率的主要因素

索理思阳离子聚丙烯酰胺的溶解速率与其分子量、离子度、分子的几何结构、溶解温度、搅拌和投料方式有关。溶解速率随分子量的增大和化学交联程度的增加而变慢，整体交联将使聚丙烯酰胺先溶胀不溶解。在粉末产品的制造过程中，高的干燥温度和长的干燥时间会使产品部分支化或轻度交联，而延长溶解时间甚至出现部分不溶物。有些生产厂家由于生产工艺掌握的不成熟，会出现溶解速度极慢，溶解一定时间后不溶物多的情况。溶解温度和搅拌速率的提高有利于分子扩散，而溶解速率。但较高的溶解温度（50摄氏度以上）和强烈的搅拌速率会使聚丙烯酰胺降解，性能变差。这对粉末型的产品尤为突出。

索理思zetag8127聚丙烯酰胺pam

索理思zetag8127聚丙烯酰胺产品原厂原装，使用性价比高，欢迎致电咨询。