

索理思絮凝剂8165水处理助剂8165

产品名称	索理思絮凝剂8165水处理助剂8165
公司名称	苏州恒信达环保科技有限公司
价格	30.50/公斤
规格参数	型号:索理思絮凝剂8165 作用:污水处理 高效环保 外观:白色粉末颗粒
公司地址	阳澄湖西路964号
联系电话	0512-67527717 15250405728

产品详情

索理思絮凝剂8165水处理助剂8165 索理思絮凝剂产品使用效果显著

索理思阳离子絮凝剂solenis（原巴斯夫）产品提供了完善全面的水处理化学品，包括专门针对工业以及市政污水领域固液分离工艺的絮凝剂和混凝剂。

solenis-8165索理思絮凝剂（PAM）为美国品牌索理思水处理剂系列产品；产品分子量在800万-1200万，是由阳离子单体和丙烯酰胺共聚。索理思絮凝剂8165主要用于市政生活污水处理厂以及化工制药行业污泥脱水处理，产品外观呈白色颗粒状，需要溶解后方才能使用。

质量指标：

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

索理思絮凝剂8165水处理助剂性能及用途：

- 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。

索理思絮凝剂8165水处理助剂使用方法及注意事项：

- 1、视原水情况用0.1-0.3%的水稀释本产品配置成溶液（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。

使用索理思阳离子聚丙烯酰胺的六大禁忌

- 1、溶解用水应该是自来水，不能用中水，常温即可，不需加热。但是水温低于5℃时溶解缓慢。如果溶解温度在60℃以上，会使聚丙烯酰胺加快降解，影响其使用效果，并且强酸、强碱、高含盐的水不适于用来配制。
- 2、聚合物溶液浓度的选择，建议0.1%-0.3%为佳。
- 3、溶解时应缓慢的将药剂加到旋转的水流中，切忌一次性加入，以免影响溶解速度或因溶解不充分堵塞管道。
- 4、溶液稳定性与浓度有关，越浓的溶液存放时间越长，但高浓度的溶液不能直接用于水处理，需稀释后再用。
- 5、溶液要现用现配，停放时间长会降解，影响使用效果。溶液浓度为0.1%时非离子、阴离子聚丙烯酰胺水溶液存放不超过一周，阳离子型聚丙烯酰胺不超过一天。
- 6、使用时须通过实验确定药剂种类的最佳使用量。

索理思絮凝剂8165水处理助剂8165 索理思絮凝剂产品使用效果显著。