

三氯异氰尿酸（粉末强氯精）当日发货 小量可发

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 三氯异氰尿酸（粉末强氯精）当日发货 小量可发 |
| 公司名称 | 武汉吉业升化工有限公司 |
| 价格 | 1.00/件 |
| 规格参数 | 熔点:247 分子量:232.409 溶解度:(25 水):1.2g/100g |
| 公司地址 | 武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村武汉28街 休闲商业中心D1栋1-2层15室 |
| 联系电话 | 13343438917 |

产品详情

三氯异氰尿酸

中文名:三氯异氰尿酸

外文名:Trichloroisocyanuric acid

化学式:C₃Cl₃N₃O₃

分子量:232.409

规格:25kg/塑编袋 25/50公斤/塑料桶

CAS登录号:87-90-1

熔 点:247

溶解度(25 水):1.2g/100g

溶解度(30 丙酮):36g/100g

类 别:消毒防腐药, 卤素类, 有机化合物

性状:白色结晶性粉末或粒状固体, 有刺激性气味

用途:三氯异氰尿酸属于氯代异氰尿酸类化合物, 是较重要的漂白剂、氯化剂和消毒剂。它与传统氯化

剂（如液氯、漂白粉、漂粉精）相比，具有有效氯含量高，贮运稳定，成型和使用方便，杀菌和漂白力高，在水中释放有效氯时间长，安全无毒等特点，因此它的开发与研究受到各国的重视。三氯异氰尿酸应用广泛，可以用作工业用水、游泳池水、医院、餐具等的杀菌剂，开发利用前景十分广阔。三氯异氰尿酸已广泛应用于工业循环水。

贮运事项： 产品贮存：产品应贮存在阴凉、干燥、通风良好的仓库内，防潮、防水、防水淋、防火、隔离火源和热源，禁止与易燃易爆、自燃自爆等物质混放，不可和氧化剂，还原剂，易被氯化、氧化物混贮存，禁止与液氨、氨水、碳铵、硫酸铵、氯化铵尿素等含有氨、铵、胺的无机盐和有机物混合和混放，否则易发生爆炸或燃烧，不可和非离子表面活性剂接触，否则易燃烧。 产品运输：产品可用火车、汽车、轮船等各种运输工具运输，装运时，防止包装破裂，防火、防水、防潮，不得和氨、氨水、铵盐、酰胺、尿素、氧化剂、非离子表面活性剂，易燃、易爆等危险品混运。 消防：三氯异氰尿酸不自燃不易燃，当与铵、氨、胺混合后易发生燃烧和爆炸，同时该物质因火灾波及影响，致使其分解，放出有害气体，因此发生火灾时，消防人员必须戴防毒面具，穿工作服并在上风头进行灭火，因其遇水会生成大量有害气。