

萍乡供应车用尿素 工业尿素 颗粒固体原料 农业尿素 化肥氮肥

产品名称	萍乡供应车用尿素 工业尿素 颗粒固体原料 农业尿素 化肥氮肥
公司名称	南昌市西湖区金润广场全友化工产品经营部
价格	2700.00/吨
规格参数	国标:国标 袋:袋 国产:国产
公司地址	南昌市西湖区金润广场O1015 (第1层)
联系电话	18979199917 18979199917

产品详情

7. 不宜过多

尿素溶液含氮量高，施肥量不能太大，以防造成一定的消耗和"药害"。一般1亩使用5~15千克，水稻田1亩施15~20KG。使用太多，在转变成碳铵前无法被土壤层消化吸收，非常容易被雨淋失，且容易损害农作物。与此同时尿素溶液施得太多，绝大多数被外流，进到地表水，必然会导致水质的营养物环境污染，导致亚***的堆积，严重危害人和动物安全性。

8. 忌浓度较高的叶片喷洒

在大多数基肥里边，尿素是理想的叶肥。喷洒尿素溶液，农作物合成蛋白质数量和速率均超过别的基肥。可是，叶片喷洒时切勿车用尿素浓度值太大，不然会烧毁叶子，还会危害植物。一般对苞米、麦子、稻谷、棉絮的含量以2%*合适；蔬菜水果、瓜果蔬菜以0.5-1%较为适宜；水果树以0.5-1.5%*合适。

9. 忌使用过迟

使用尿素溶液过迟，不益于肥力发挥，易导致农作物贪青迟熟，故一般应比其它基肥早施4~7天使用。

10. 忌单一使用

尿素溶液的有效成分是营养物，营养物质单一，而农作物成长发育必须多种多样营养元素。因而，尿素溶液应该和有机肥料及磷、钾肥等相互配合使用，以适应粮食作物对各类营养物质的必须。同时尿素溶液与有机肥料及有机肥有效混施，还可以有效提升其使用率。

如尿素溶液与磷肥混和使用，能使不稳定***转变成相对稳定的碳酸氢铵，那样氮的当然蒸发就大大降低。尿素溶液与有机肥混和使用，在发酵过程中发生有机物，也可以加快尿素溶液的转变与溶解，很快被农作物消化吸收，增强尿素溶液的使用率。

主营业务：江西省君正片碱，江西省碳酸氢铵，江西省一水柠檬酸，江西省苏打，江西省硅酸钠（偏硅酸钠），江西省AES，江西省6502，江西省磺酸，江西省工业用盐，江西省氢氧化钙（漂水），江西省大苏打，江西省活性炭，江西省元明粉，江西省五水偏硅酸钠，江西省聚氯化铝，江西省絮凝剂，江西省硫代硫酸钠，江西省盐酸，江西省三聚磷酸钠，江西省漂白液，江西省K12，江西省聚醚，江西省丙烯酸乳液、江西省油漆稀释剂、江西省瓷砖清洁剂、油污清洗剂、工业生产洗洁剂、江西省工业草酸水、江西省水垢清洗剂、江西省农药杀菌剂、江西省氧化剂、江西省除磷剂、(可开增值税发票)全国各地能发