

全丰生物科技 小麦拔节期矮壮素用量多少 河南矮壮素

产品名称	全丰生物科技 小麦拔节期矮壮素用量多少 河南矮壮素
公司名称	安阳全丰生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省安阳市北关区韩陵工业园区创业大道中段
联系电话	18839762116 18839762116

产品详情

矮壮素注意事项

矮壮素注意事项：

矮壮素遇碱分解，不能与碱性肥料或碱性化肥混用。

使用矮壮素时，应穿戴好个人防护用品，使用后，矮壮素喷施小麦用量，应及时清洗。

矮壮素低毒，切忌入口和长时间皮肤接触。

对中d者可采用一般急救措施和对症处理。矮壮素处理后叶片气孔数减少，降低蒸腾速率，小麦拔节期矮壮素用量多少，可增加抗旱能力。矮壮素在土壤中很易被酶的作用所降解，且不易被土壤固定，因此不影响土壤微生物活动或可被微生物分解。

使用矮壮素需要注意

使用矮壮素时需要注意以下几点：

- 1、使用矮壮素时，水中国农化招商网条件要好，群体有徒长趋势时效果好。若地力条件差，长势不旺时，勿用矮壮素。
- 2、严格按照说明书用药，未经试验不得随意增减用量，以免造成药害。初次使用，要先小面积试验。

3、矮壮素遇碱分解，不能与碱性中国农化招商网或碱性化中国农化招商网混用。使用矮壮素时，应穿戴好个人防护用品，使用后，应及时清洗。

4、矮壮素低毒，切忌入口和长时间皮肤接触。对毒性症状者可采用一般急救措施和对症处理。

矮壮素作用特点：

矮壮素能提高植物根系的吸水能力，影响植物体内脯氨酸的积累，有利于提高植物的抗逆性，小麦拌中矮壮素用量，如抗旱、抗寒、抗盐碱及抗病害等能力。矮壮素可经由叶片、幼枝、芽、根系和种子进入到植物体内。因此可以拌种、喷洒、浇灌，根据不同作物选择不同的方法，以期达到好的效果。矮壮素能使植株变矮，杆茎变粗，叶色变绿，可使作物耐旱耐涝，防止作物徒长倒伏，河南矮壮素，抗盐碱，又能防止棉花落铃，可使马铃薯块茎增大。

全丰生物科技(图)-小麦拔节期矮壮素用量多少-河南矮壮素由安阳全丰生物科技有限公司提供。安阳全丰生物科技有限公司位于河南省安阳市北关区韩陵工业园区创业大道中段。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前全丰生物科技在植物生长调节剂中享有良好的声誉。全丰生物科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。全丰生物科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。