

# 富硒复合微生物肥料生产厂家 强农肥业 富硒复合微生物肥料

产品名称	富硒复合微生物肥料生产厂家 强农肥业 富硒复合微生物肥料
公司名称	石家庄强农肥业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省石家庄市藁城区南董镇南大章村村南3000米
联系电话	13903311567

## 产品详情

### 富硒复合微生物肥料

富硒复合微生物肥料一些食品中含硒较高，如：海产品、食用菌、肉类、禽蛋、西兰花、紫薯、大蒜等食物。营养学家也提倡通过硒营养强化食物补充有机硒，如富硒大米、富硒鸡蛋、富硒蘑菇、富硒茶叶、富硒麦芽、硒酸酯多糖、硒酵母、100微克植物活性硒等。富硒复合微生物肥料国内开展这方面研究的机构有中国科技大学、南京土壤研究所、地理资源研究所、中国农业大学、中国农业科学院、中国环境科学院、上海农业科学院和南京农业大学等，富硒复合微生物肥料批发，一些硒强化产品不断涌现，美国科学家制成了富硒果汁、富硒牧草、富硒奶，澳大利亚科学家制成了富硒小麦、富硒啤酒、富硒饼干和富硒牛肉干，科学家研究的富硒水果、富硒谷物、富硒大闸蟹、富硒也丰富了国际硒营养强化领域的应用。富硒复合微生物肥料

### 富硒复合微生物肥料

#### 富硒复合微生物肥料农作物中硒吸收的影响因素

植物对硒的吸收是一个主动过程，富硒复合微生物肥料生产厂家，许多因素会影响到植物对硒的吸收。土壤类型不同，硒的存在形式和含量不同，植物对硒的吸收也会不同。在酸性土壤中（pH值4.5~6.5），硒常以难溶解的碱式铁存在，不易被植物利用和吸收；在碱性土壤中（pH值7.5~8.5），硒可氧化成水溶性的硒酸根离子，易被植物吸收和利用。不

同形式存在的硒，它们被植物吸收的程度也是不相同的。富硒复合微生物肥料硒酸盐的吸收比盐更容易，而单质硒则不易被植物所吸收。因此，植物所生长的环境以及植物的种类将影响植物对硒的吸收。

对于作物对硒的吸收峰值，富硒复合微生物肥料价格，会因作物类型、土壤pH值、土壤中离子环境、土壤中可吸收的硒浓度值等因素各有差异。富硒复合微生物肥料

富硒复合微生物肥料生物硒利用微生物菌的作用把无机硒先转化成有机硒，再通过生物菌的扩繁转化成生物硒，每一次转化都相应的了硒的活性，富硒复合微生物肥料，当我们叶面喷施后，富硒复合微生物肥料植物吸收转化的效果是很好的，而且由于是活性的生物硒更容易被吸收转化，起到很好的富硒农投品的效果，从口感与外观上富硒产品都是不错的，而且安全上也是有保障的。富硒复合微生物肥料

富硒复合微生物肥料生产厂家-强农肥业-富硒复合微生物肥料由石家庄强农肥业科技有限公司提供。石家庄强农肥业科技有限公司（[www.sjzyjf.com](http://www.sjzyjf.com)）是河北石家庄,其它的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在强农肥业领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创强农肥业更加美好的未来。