

4年生石榴树苗抗能力强，成活率高4年生石榴树苗

产品名称	4年生石榴树苗抗能力强，成活率高4年生石榴树苗
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	15.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄
联系电话	13335292778

产品详情

石榴正确施肥才能保证长势好,石榴施肥应该注意些什么？

石榴是营养价值比较高的一种生果,富含的维生素C,比苹果、梨要高出将近两倍.一起,石榴还有杀虫、收敛、涩肠、止痢等成效.那么,石榴要怎样上肥才干长势好呢?石榴上肥应该留意些什么呢?石榴在中国南北都有培养,以安徽、江苏、河南等地栽培面积较大,并培育出一些较优质的种类.上肥是培育出质优高产石榴的要害. 1、石榴上肥应该包含四大类:

一是化肥.亩产2500千克以上石榴每亩施入45%三元等量氮磷钾复合肥30~40千克. 二是微量元素.施加必要的微量元素是石榴高产的要害措施.通过我们多年实践证明现在地块遍及缺乏硼锌肥因此要要点弥补每亩结合追肥加入优力硼锌200克增产作用显着.

十二月，开始冬季修剪。顺序为老弱树，中强树，幼旺树。修剪方法应依据当年树势与生产情况，切忌主观随意。一月，中龄树开始修剪，下旬准备贮藏果运销，供应市场。二月

，春节过后，土壤解冻，石榴根系开始第一次生长高峰，应酌情做好以下工作：一是春季施肥，以氮肥为主，干旱时进行春灌，蓄积营养，增强树势；二是对清园未结束的园块，继续做好清园工作；三是完成中龄树的冬季修剪。

三是微生物菌剂.果树比年栽培会形成土壤中有害菌数量的很多繁衍各种根部病害较重导致长势弱所以微生物菌剂是当时石榴园最需求的可每亩施益生元菌肥40千克或家乡益微菌剂这是石榴高产的确保.四是土壤改良剂.石榴成长发育快叶面蒸发旺盛需水量大如遇干旱洒水不及时会影响果实成长.因此无灌溉条件区域可以用保水剂阿可吸200克沟施或穴施根系周围保水保肥确保田间安稳的土壤排水量可有用防治裂果.比年很多的使用化肥会形成土壤板结严重影响石榴根系的下扎常会导致沤根、死树现象.可结合追肥亩用松土精200克拌细土10千克全园撒施之后洒水可有用增加土壤团粒结构、提高通透性给根系成长供给良好环境. 2.石榴的上肥办法.先将复合肥40千克、优力硼锌200克、瑞绿50克和益生元菌肥40千克混合均匀在石榴树冠两边开沟沟深20厘米将拌好的肥料施入后覆土再将松土精混合10千克细土全田

如何改善石榴树苗的土壤环境

如何改善树苗的土壤环境 对于石榴树苗的成长而言，气候、温度、湿度、土壤等，都会对它产生较大的影响，那么要想帮助石榴树苗多结果，如何改善石榴树苗的土壤环境呢？下面跟随石榴树苗基地技术人员来了解吧！

一、要想获得更好的种植效果，管理人员应多多咨询专业人员，尽可能的选择比较适合的土壤来种植，这样可以大大节省精力，只需及时的浇水、施肥、修剪等就可以获得比较好的结果。二、如果周围的土壤不太理想，建议实行免耕，以草肥田，也就是在树苗的间

隙之间，种植一些小型的、较低的草，这样不仅有助于保持水土，还可以减少虫害，以草养殖增加收入。三、不定时的进行施肥，石榴树苗基地技术人员建议以专用肥、复合肥为主，减少单元素肥，有助于增强树势。而且在正常施肥过程中，可随降雨进行全园肥料，可以肥促草，以草肥田。

草莓苗，杏苗，李子苗，香椿苗，桃苗，草莓苗，板栗苗，柿子苗，石榴苗，梨苗，葡萄苗，枣苗等；其中香椿苗，草莓苗，桃苗，花椒苗，桃苗，苹果苗（红富士，美八，红嘎啦，金帅，红，红星，乔纳金等），核桃苗等已经成为周边供应点。可以实地考察，看货起苗，质量有保障。注重新品种的开发与推广我们基地拥有科学的质量管理体系同时免费的提供指导，保证更好的成活率，你的满意就是对我们的支持。一贯秉持着“品种信誉服务”的经营理念 and “质优价廉”的服务宗旨赢得了广大客户和同行业的高度信赖。要经营品种有果树苗：苹果苗。如何解决石榴树苗常见的管理错误

如何解决树苗常见的管理错误 石榴虽然是种经济型的水果，但如果想要通过石榴树苗的种植获得好收益，有些事项还是需要注意的，那么如何解决石榴树苗常见的管理错误呢？下面价格小编给大家分享自己的经验！

一、灌水不当：常发生于石榴树苗的花期，因为大量灌水容易影响根系对养分的吸收和转化，造成落花落果。所以建议不同时期采取不同的方法很有必要，不能盲目地加大浇水量或者控制浇水量。二、施肥不当：大量使用化肥会导致营长过盛，造成不完全花比例大等，会对石榴树苗的结果品质及数量产生不好的影响，这时应遵守以有机肥为主，化肥为辅，重施基肥，关键抓追肥的原则。三、疏花疏果不及时：石榴树苗整体花期长、花量大，不及时进行疏理，很大可能会消耗石榴树苗结果所需的营养，因而合理调节花量很重要，及时疏花疏果能改善树体内营养分配，提高石榴坐果率。四、病虫害：夏季气温升

高，是石榴树苗病虫害的发生盛期，防治意识不足或缺乏经验，后期果实会大量腐烂。要坚持以防为主，根据病虫害发生规律及时防病、治虫，做到随时摘除病果并深埋，果实套袋等等。五、树冠郁闭：石榴树苗属于是喜光作物，萌芽率高，成枝力强，管理太过粗放，常造成枝条徒长严重，导致通风透光条件恶化、甚至枯死，价格小编建议应及时进行除萌和疏枝，来控制枝量，保证树体结构分明，通风条件良好。

较大规模的种植石榴苗需注意什么

一、种植前多与专业管理人员进行交流沟通，分析周围环境是否适合石榴苗的生长，如果不适合，需做哪些调整或者更换。如果适合，如何根据选择的场所选择合适数量的树苗进行种植，间距要保持在多少等等。二、因为面积规模较大，可能需要花费一定的时间去清除杂草，过程中注意保持耐心，然后根据石榴苗的生长习性进行分开种植，要注意及时的插条覆土、浇水，并喷药覆盖地膜，待其发芽后可将地膜破空使幼苗长出。三、要想石榴苗取得好的长势，除了浇水、施肥，后期还需要进行追肥，有利于营养元素的供应与积累，可促进花芽的继续分化和提高正常花的比率，从而提高整体的产量。四、等到石榴苗的长势基本稳定后，基地技术人员谈到该石榴苗需3到4年才可以开花结果，到那时要注意及时的疏花、疏果、疏枝，做好病虫害的防范等，以便提升果实品质。

榴幼树抽条是指树体越冬后部分枝条出现干缩，枯死等现象。我国北方地区冬季寒冷干燥，初春少雨多风，蒸发量大，而石榴幼树年生长量大，枝条髓部保水性差，因此，若遇严冬易导致抽条。现将预防石榴幼树严冬抽条的技术介绍如下。品种选择应选择抗寒性较强的品种，如红皮甜1号，黑籽甜，青皮甜1号，巨籽蜜，泰山红石榴，突尼斯软籽石榴等。有些抗寒性太差的品种在北方地区种植不能安全越冬。

哪些方法可以增强石榴树苗的树势

一、进行深翻施肥、保水保土：如春季萌芽前，树下覆草10到15厘米，覆芽时加入氮肥，幼树每株50到100克尿素，成龄树每株200到400克尿素，都能起到很好的作用，而且对于增产效果会十分明显。

二、为石榴树苗浇水：结合经验本着少量、均衡、多次的原则，如在幼果快速增长或膨胀期，每隔10到15天灌一次水，接近旱季，逐步增加灌水次数，以增加园内空气湿度，湿润果皮，增强果皮对接连阴雨、高湿环境的适应性，避免裂果发作。在果实快要成熟时，要停止洒水。

三、上肥以有机肥为主，足磷、钾肥、氮肥为辅：果实膨大期，用0.3%的磷酸二氢钾溶液或0.5%的氯化钙溶液叶面喷施，有利于增强果皮耐性，避免裂果发作。基地技术人员提醒另外花期喷0.2%到0.5%的尿素，在盛花期间喷赤霉素等均能显著提高坐果率