

五公分桃树 早凤王桃苗桃树苗种类

产品名称	五公分桃树 早凤王桃苗桃树苗种类
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	12.00/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

桃树苗的施肥桃树苗整理，1、不要施浓肥 盆栽桃树的营养面积小，如果施肥浓度过大，或一次施肥量过多，会造成反渗透，导致桃叶子萎缩，桃树植株死亡。施肥时，一般应掌握“使用薄肥、每次少量、多次施用”的原则，主要浇稀薄肥料液，在根部施尿素、磷酸二氢钾、果树专用复合肥等。5年生以下的幼年桃树，每次施用量为0.05-0.25 kg；5年生以上的结果盛期桃树，每次施肥0.5~1 kg。叶面喷施尿素、磷酸二氢钾的浓度~0.3%-0.5%，过磷酸钙的浸出液浓度为2%-3%，草木灰浸出液浓度为2%-5%，硼酸或硼砂的浓度为0.2%-0.3%，硫酸亚铁的浓度为0.2%-0.5%，硫酸锌的浓度为0.3%-0.2%。

2、不要施生肥 施用未经过腐熟的肥料，不仅容易生蛆、生虫，散发臭味，污染室内空气，而且在花盆中发酵产生高温会伤害根系。应将豆饼、蹄片或鸡、鸭、鱼等不能食用的内脏以及鸡鸭粪、兔粪等在缸中事先用水浸泡，放置阳光下充分发酵，腐熟后再施用。梅树说：“没关系，那天是我太冲动了，坏了你的名气，应该是我对不起。”这时，一阵冷风吹来，桃树差点被冻掉一块树皮，幸好梅树及时伸过来一枝树枝，为她挡住了寒风。桃树热泪盈眶，感动地说：“你不冷吗？”梅树故作轻松地说：“我生下来就是和寒冷对抗的树所以不冷。”

3、不要围根颈施肥 桃树根系吸收肥料最活跃的部位是根尖的速长区和新生毛根。围根颈施肥，既不利于肥料吸收，又容易烧坏桃树根颈部位，使树叶渐渐变黄脱落，影响正常生长。正确的方法是，将腐熟的有机肥或尿素、磷酸二氢钾等化学肥料埋入花盆边的土中，或者在离根颈比较远的地方施用，在上面盖上一层土，然后浇水。桃树抗旱怕涝，以盆土湿润，土壤相对湿度60%左右为宜，过干过湿均能引起落叶。一般春季每周浇水1次。夏季生长旺盛，蒸发量大，每3~4 d浇水1次。秋季适当控水，以防徒长。生长季浇水应在早晨或傍晚进行，避免在烈日下浇水，也不能用冷凉的自来水或井水直接浇灌，并注意要浇透水。桃花谢了，枝条上只留下一个小绿疙瘩，上面长满了白色的绒毛。这时候，一簇簇嫩绿的叶子也舒展开来。到了晚上，它那婀娜多姿的情影便印在来粉白的墙上，真像一幅绝妙的水墨画。

桃树苗的修剪桃树苗整理，1)短截：就是把一年生枝条剪去一部分，距芽上方0.5~1.0厘米，短截对全枝或全树来讲是削弱作用，但对剪口下芽抽生枝条起促进作用，可以扩大树冠，复壮树势，但枝条短截后可以促进侧芽的萌发，分枝增多，新梢停长晚，碳水化合物积累少，含氮、水分过多，全树短截过多、过重，会造成膛内枝条密集，光照变差。生

产中要合理操作。

(2)疏间：将过密枝条或大枝从基部去掉的方法叫疏间。疏间一方面去掉了枝条，减少了制造养分的叶片，对全树和被疏间的大枝起削弱作用，减少树体的总生长量，且疏枝伤口越多，削弱伤口上部枝条生长的作用越大，对总体的生长削弱也越大；另一方面，由于疏枝使树体内的储藏营养集中使用，故也有加强现存枝条生长势的作用。在扩冠期常用的疏间法主要有疏间直立枝留平斜枝、疏间强枝留弱枝、疏间弱枝留强枝、疏间轮生枝、疏间密挤枝等方法，以利于扩大树冠、平衡树势和提早结果。疏间作用是维持原来的树体结构；改善树冠内膛的光照条件，提高叶片光合效能，增加养分积累，有助于花芽形成和开花结果。疏枝效果和原则是对全树起削弱作用，从局部来讲，可削弱剪口、锯口以上附近枝条的势力，增强伤口以下枝条的势力，剪口、锯口越大、越多，这种作用越明显；从整体看疏枝对全树的削弱作用的大小，要根据疏枝量和疏枝粗度而定，去强留弱或疏枝量越多，削弱作用越大，反之，去弱留强，去下留上则削弱作用小，要逐年进行，分批进行。(3)回缩：对二年生以上的枝在分枝处将上部剪掉的方法叫回缩。此法一般能减少母枝总生长量，促进后部枝条生长和潜伏芽的萌发。回缩越重，对母枝生长抑制作用越大，对后部枝条生长和潜伏芽萌发的促进作用越明显。在生长季节进行回缩，对生长和潜伏芽萌发的促进作用减小。回缩用于控制辅养枝、培养枝组、平衡树势、控制树高和树冠大小、降低株间交叉程度、骨干枝换头、弱树复壮等。

桃树常见的病虫害桃树苗整理， 鸟羽蛾 又称红丝虫、吊丝虫，危害花及小果。在6—7月繁殖迅速，严重时可使花蕾及小果全部落光。防治方法可用90%的敌百虫800倍液、鱼藤精等相应浓度，在开花前喷药，数天一次，每造花3—5次，至幼果转蒂时才停止。

黑点褐卷叶蛾 俗称蛀心虫，以幼虫蛀入果心蛀食果肉，致使落果或使果实失去食用价值。防治方法是要注意病果，摘除深埋受害果实；用黑光灯诱杀成虫；用90%的敌百虫喷杀。 炭疽病 该病在果园多发生于果实成熟期。贮藏期发病多因伤口诱致，是真菌性病害，受害果实表面有暗褐色圆斑，果肉内部组织腐烂，有酒味。病原菌在烂果内越冬，通过风雨传播，从果实的伤口入侵。防治方法主要做好清园工作，并深埋病果落果；采收装运尽量减少果实的机械伤；在病园中喷洒倍量式150倍波尔多液，每隔10—15天一次，连续3—4次。 赤斑病 主要危害叶片，属真菌性病害，受害叶片初时有极细的小黄点，后扩大成病斑，病斑中部暗赤褐色，边缘赤红色。造成大量落叶，严重影响果实的产量及品质。防治方法与防治炭疽病同。值得注意的是，桃果皮薄而且与果肉合一，食时连皮，故施药时要特别注意，禁止使用及残效期长的农药；按规定可施用的农药，也不要再在果实成熟期施用；应抓好清园工作，最大限度减少虫源、病源。防治上多采用农业措施，多使用植物性农药。