

# 吉塞拉大樱桃幼树修剪 伊春吉塞拉大樱桃 超顺苗木

产品名称	吉塞拉大樱桃幼树修剪 伊春吉塞拉大樱桃 超顺苗木
公司名称	泰安超顺苗木专业合作社
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市岱岳区马庄镇北苏村
联系电话	13953803397

## 产品详情

吉塞拉矮化大樱桃苗的洪涝补救措施：

泰安地区和潍坊地区的受灾情况比较严重，大家都知道，吉塞拉樱桃苗是泰安地区的特产，经台风这么一影响很多的吉塞拉矮化大樱桃苗都受到了强降水的影响，给果农们带来了巨大的损失。

在降水过后我们应该首先进行排水，吉塞拉矮化大樱桃基地内如果有积水无法正常排出的话，就需要挖水渠排水，也可以用水泵抽水，反正就是采取一切措施排水。排水过后我们就要及时查看果园是的受灾情况了，如果有歪倒的果树要及时进行扶正，同时要清理干净受损的树叶和杂物，用生石灰进行消毒。雨水过后，土壤易出现板结状况。在果园积水排完、清理干净后，要进行中耕松土，吉塞拉大樱桃育苗，使根系透气，促进吉塞拉矮化大樱桃苗根部的有氧呼吸，对于樱桃苗的恢复有很大作用。要进行合理追肥，补充营养、调整树势。同时追肥需遵循少量多次的原则，不可一次过多，否则不利于大樱桃树恢复元气。追肥时注意不要离樱桃树的根部不能太近，适当保持一定的间距，多施生物有机肥。

浅谈淹水对吉塞拉樱桃的影响是什么？

吉塞拉樱桃是致富快的理想栽培树种，小编提醒种植者：它属于前根性树种，树体对水涝比较敏感，会因为淹水致死的。

在淹水过程中根系呼吸速率呈下降趋势，淹水6天后木质根的呼吸速率比非木质根的呼吸速率高。较耐涝樱桃砧木根系基础呼吸速率在淹水期间降幅小，在淹水初期具有较低呼吸速率，而在淹水中后期却能保持较高的呼吸速率。樱桃砧木淹水期间根系和叶片MDA含量与耐涝性呈负相关；功能叶中较高的纤维素酶活性有利于延长砧木存活时间。

由此可见我们对于吉塞拉樱桃的研究加强，在培育技术上还要更新，研究出耐涝的品种出来，从而降低种植技术，让农民更简单易学的种植。

为什么吉塞拉生长过程需要合理运用灭草剂：

对于培育吉塞拉的时候，有很多事情很让人头疼，那就是除草，草的生长力旺盛，导致有的樱桃种苗还不如草的长势好。小编在这里提醒大家在给吉塞拉使用灭草剂要注意以下几点：

- 1、使用灭草剂要先试验，然后再使用。
- 2、灭草剂一般在土壤湿润、气温较高情况下喷洒效果较好。6-7月上旬为杂草旺盛生长季节，吉塞拉大樱桃幼树修剪，速度快，伊春吉塞拉大樱桃，除草作用明显。
- 3、我们要结合土壤性状和各种灭草剂的淋溶程度，选用适宜的灭草剂品种。
- 4、一般灭草剂，既能杂草，又能危害樱桃种苗，因此，使用时切勿喷到樱桃种苗上。

吉塞拉大樱桃幼树修剪-伊春吉塞拉大樱桃-超顺苗木(查看)由泰安超顺苗木专业合作社提供。泰安超顺苗木专业合作社（[www.tachaoshun.com](http://www.tachaoshun.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。超顺苗木——您可信赖的朋友，公司地址：泰安市岱岳区马庄镇北苏村，联系人：苏经理。