

大樱桃品种 大樱桃 双宝果树果香四溢?

产品名称	大樱桃品种 大樱桃 双宝果树果香四溢?
公司名称	平度市大泽山双宝果树苗木专业合作社
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省平度市大泽山镇谭家夼村
联系电话	13706307046

产品详情

大樱桃砧木选择：

樱桃苗的砧木在实际生产中主要是吉塞拉5号、吉塞拉6号、吉塞拉12号和新的吉塞拉Y1在推广应用，以其为砧木的甜樱桃均表现为树体矮化开张、结果早、丰产、抗病性强、适应性广等优良特性，在我国大樱桃矮化密植栽培，特别是保护地栽培中，具有广阔的应用前景。

大樱桃矮化效果：

吉塞拉砧木树高分别为普通砧木树高的45%-70%，便于采摘和管理。

大樱桃早实性：

以吉塞拉为砧木的甜樱桃树可比普通砧木提前3-5年结果，半成品芽苗定植第3年即可结果，第4年就能达到丰产。

大樱桃抗病性：

吉塞拉系列砧木对常见的樱桃细菌、真菌性和病毒病害均具有很好的抗性，包括根癌病、细菌流胶病、李矮缩病毒病和樱桃属坏死环斑病毒病。

大樱桃产量：

美国华盛顿州立大学普罗塞实验站研究证明，吉塞拉砧木上大樱桃的产量效率比普通砧木高20%-120%，亩产2000斤至4000斤。

大樱桃适应性：

吉塞拉砧木对土壤的适应范围极广，并能够适应于黏土。固地性好，抗寒性极强，能够忍受零下30度的低温。

大樱桃苗因低温受到危害，不是单单因为霜对树苗造成危害。如空气相对湿度低，就不一定能见到白霜，可是霜冻同样会发生，也就是人们常说的黑霜。大樱桃树苗不仅冬天要保护，我们北方地区的霜冻一般在早春，气温也是相当地的，果农们一定要保护大樱桃苗免受霜冻带来的损失。

大樱桃果树萌动前，大樱桃树，用大水灌园，大樱桃品种，可显著降低地温，延迟发芽、开花，从而避免早春的倒春寒对幼嫩组织的冻害。霜前浇水，据经验，低温来临前3天~5天及时浇水，防效比较好，霜前浇水，晚上水温比土温高，水可使土壤增加大量的热量，同时浇水后可使土壤导热率增大，大樱桃，有利于土壤深层的热量向上传递，浇水后先不要划锄。

肥料能够提供樱桃树生长所需的营养，大樱桃修剪，进而促进樱桃树结出健康饱满的果实。在樱桃树芽苞破的裂之前的早春进行施肥，可以及时支持樱桃树春季新的生长。也可以采集土壤样本到的实验室进行土壤成分的测试分析，这样能更加精确地确定土壤中应添加的肥料及营养素的种类和数量。也可以在树干的每英寸直径上施加1/8磅氮气，或在树木周围的滴灌线上铺一层薄薄的堆肥。但要记住，肥料不足比过度施肥要好，因为过度施肥可以导致樱桃树枝干脆弱，叶片生长过多而开花结果减少。

大樱桃品种-大樱桃-双宝果树果香四溢?([查看](#))由平度市大泽山双宝果树苗木合作社提供。平度市大泽山双宝果树苗木合作社实力不俗，信誉可靠，在山东青岛的花木、果木种苗等行业积累了大批忠诚的客户。双宝果树带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事桃树苗批发，大果冬雪蜜桃苗，山东桃树苗的厂家，欢迎来电咨询。