

早大果樱桃苗基地早大果樱桃苗批发

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 早大果樱桃苗基地早大果樱桃苗批发 |
| 公司名称 | 泰安盛果源农业科技有限公司 |
| 价格 | 8.00/棵 |
| 规格参数 | 规格:高度90公分以上 品种:早大果樱桃苗 产地:山东泰安 |
| 公司地址 | 山东省泰安市高新区北集坡镇 |
| 联系电话 | 05388911550 18366636868 |

产品详情

早大果樱桃苗基地早大果樱桃苗批发

【早大果樱桃苗】乌克兰品种，2002年由山东烟台引入铜川。果实圆形至宽心脏形，大果型，平均单果重10克，最大果重达12克以上。果皮紫红色，富有光泽。果肉红色，肉质较硬，韧性强，裂果少，果汁多，酸甜可口。粘核，可食率为91.2%。铜川5月上旬成熟，比红灯早熟5 - 7天，耐贮运，品质佳（自花不实）。

棚内樱桃要采用地膜覆盖，通过地膜覆盖不仅保持土壤湿度，平衡了根部吸水速度，同时又能增加低温和减小棚内湿度，保证果实代谢作用的协调进行。

当樱桃树前期施用氮肥过多，树体钾、钙不足时，极易造成裂果。秋季结合秋施基肥施入一定量的钙肥，施肥时要求氮磷钾合理搭配，在果实硬核期及果实膨大期前1周，施入的速效性肥料应以钾肥为主，少施磷肥，氮肥视树势少施或慎施。生长期喷叶面肥，适当增施钙、硼、锌等微肥，能有效减轻裂果。

大樱桃叶面肥常用3%草木灰浸出液或1%~2%氨基酸钙、2%过磷酸钙、0.2%~0.3%磷酸二氢钾。喷钙肥对防止裂果有重要作用，能减少裂果10%左右。也可以用叶面肥料防止裂果：0.136%赤霉唑乙芸苔素可湿粉（碧护）10000~12000倍叶面喷雾进行追肥即可。

大棚内湿度变化大是造成裂果的重要原因，因此应在果实近成熟期平衡大棚内湿度。湿度大的大棚，在大棚内放置生石灰等吸湿剂，放风时要循序渐进，不能放风太急，以免造成大棚内湿度急剧变化，中午温度高时，棚内湿度很小，可以适当喷水增加湿度，减少裂果。

在土面撒保水剂，每平方米用量20~50克，保水剂在浇水时充分吸收水分，以后水分可以缓慢释放，调节土壤湿度，能有效地减少裂果