

中熟桃树苗新品种秋雪桃树苗批发个大味甜耐储运

产品名称	中熟桃树苗新品种秋雪桃树苗批发个大味甜耐储运
公司名称	泰安盛果源农业科技有限公司
价格	3.00/棵
规格参数	品种:秋雪桃树苗 型号:嫁接桃树苗 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

中熟桃树苗新品种秋雪桃树苗批发个大味甜耐储运

秋雪是美国引进，淡季成熟的离核高品质桃，成熟期8月中

旬，果重280~400克，果个均匀，果面鲜红，离核，果肉脆

甜，可溶性固形物19%，绒毛稀少，硬度大，挂树时间长，自

花结果，极丰产。是目前来说是最有发展潜力的中熟品种。

中熟秋雪桃树苗咨询电话：《18366636868》泰安盛果源农业桃树苗全国包邮发货，货到付款。您只需一个电话剩下的事情就由我们来做。

很高兴您能看到盛果源农业有关[桃树苗](#)

的信息。能看到我们的信息就是缘

分，这就意味着您找到了嫁接品种[桃树](#)

苗信息的正确答案，可能您不购买我们的桃树苗，起码您能够得到桃树苗品种的真实信息，管理方法，及效益的真实数据。

桃树苗果实膨大肥在果实再次进入快速生长期之后施用，中晚熟品种的果实膨大期与花芽分化期基本吻合，此时追肥对促进果实的快速生长，促进花芽分化，为来年生产打好基础具有重要意义。果实膨大肥

以氮钾肥为主，根据土壤的供磷情况可适当配施一定量的磷肥。施肥用量约占年施用量的20%~30%左右，每亩的氮肥用量以纯氮计为4~10千克（约合尿素为8.6~20.8千克或碳酸氢铵22~57.5千克）；钾肥的每亩施用量以氧化钾计为6~15千克（约合含氧化钾量为50%的硫酸钾12~30千克或含氧化钾量为60%的氯化钾10~25千克）。根据需要可配施含五氧化二磷14%~16%的过磷酸钙10~30千克。

桃树苗对微量元素肥料的需要量较少，主要靠有机肥和土壤提供，如有机肥施用较多，可不施或少施；有机肥施用较少的可适当施用微量元素肥料。实际的微肥用量以具体的肥料计作基肥施用为：硼砂亩用量0.25~0.5千克，硫酸锌亩用量2~4千克，硫酸锰亩用量1~2千克，硫酸亚铁亩用量5~10千克（应配合优质的有机肥一起施用，用量比为有机肥与铁肥5：1），微肥也可进行叶面喷施，喷施的浓度根据叶的老化程度控制在0.1%~0.5%，叶嫩时宜稀，叶较老时可浓一些。

疏花疏果

桃树苗座果多，影响树体生长发育，树势衰弱，果实个小，品质降低，并影响花芽分化的数量和质量，因此，在综合管理的前提下，合理疏花疏果成为桃高产、稳产、优质的重要措施之一。

桃树苗疏花：人工疏花，一般在蕾期和花期进行。疏花方法，先疏结果枝基部花，留中、上部花，中、上部则疏双花，留单花。预备枝上的花全部疏掉。

桃树苗疏果：通常在第二次落果后座果相对稳定时进行，在硬核开始时完成。座果过多时，于谢花后1周进行第一次疏果，约留最后应留果量的3倍。早熟品种可以适当早疏，晚熟品种可以适当晚疏。留果量应根据历年产量，当年的生长势，座果情况而定。一般长果枝上大型果留1个，中型果留2个，小型果留4个。中果枝上大型果留1个，中型果留1个，小型果留2个。短枝上大型果不留或2个。预备枝上不留果。

桃树苗疏果方法：人工疏果时，先疏掉萎黄果、小果、畸形果、并生果、病虫果、果枝基部果。疏果顺序按由上而下、由内向外的顺序进行。套袋1.套袋时期：在疏果3-4周后进行，在主要蛀果害虫进果以前完成。套袋前应进行喷药。2.撕袋时期：鲜食用果于采前3-4天，将袋撕开以促进上色。

桃树苗病虫害防治 桃对病虫害虽有较强的抗性，但在花前果后仍时有发生，危害花蕾幼果，造成落花落果现象，必须及时防治。桃植株对药剂颇为敏感，一些渗透性和内吸性强的有机磷药剂不宜使用，因为容易发生药害。

桃树苗鸟羽蛾 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，至幼果转蒂下垂时才停止。