

玉露香梨树苗花根价格=山西移栽花根玉露香价格介绍

产品名称	玉露香梨树苗花根价格=山西移栽花根玉露香价格介绍
公司名称	绛县古绛镇泽润苗木经销部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山西省运城市绛县古绛镇白家涧村118号
联系电话	13466942660

产品详情

一、果园建设 根据耐贫瘠，适应性强的特点，结合我场高坡低产茶园急需改造的实际，确定将梨园建在海拔900-1020米的低产茶园内。首先砍伐茶树，然后根据山势，沿等高线进行规划，按行距株距为4米3米的规格用石灰划线，标明种植穴的位置，除指定用作生物梗的茶桩外，其余全部挖除，并对全园进行深翻平整。严格按90厘米90厘米90厘米的标准挖定植穴，并将表土和心土分开堆放。定植穴挖好后，先在穴底垫15公斤杂草。树叶和秸秆，再用表土填至2/3处踩紧，然后均匀撒上2公斤磷肥，再回填一层薄土。定植时间10月至次年3月均可，以阴雨天为。根据我场气候特点，结合高坡不利于浇定根水的实际，我们选择在低温多阴雨的2月底至3月中旬栽培，定植时要将根部泥土踩实，填土高于地面20厘米左右，呈馒头状，同时确保嫁接口高出地面。

二、整形修剪 为了节约养分，提倡少剪多拉，以拉代剪，四季拉枝修剪，尤其以夏、秋两季为重要。定植结束后，要求保留树高60-100厘米，待发芽后，根据各株的光照不同进行拉枝，将主枝转变成结果母枝，同时注意培养侧枝和新的主枝，然后又再进行拉枝，不断地更换主枝，同时配以摘心、抹芽和扭枝等技术，不断培育结果枝，营造树形和树势。山西梨树苗批发，梨树苗种植基地，种植梨的营养价值是；梨中的维生素C是心血管的保护神、心脏病患者的健康元素。2009年11月21号，美国生物学家慢德斯·劳步斯的研究成果表明，未成熟或半熟的梨，具有防辐射的作用，梨的成熟需要大量的日射，能有效吸收阳光中的射线，近期，美国硅谷小数办公室已将梨作为防辐射的主要物品，他们认为梨的防辐射作用远远大于仙人掌和芦荟，而且比起刺手的仙人掌要更美观。其性味甘酸而平、无，具有生津止渴、益脾止泻、和胃降逆的。吃较多梨的人远比不吃或少吃梨的人机率要低。所以，有科学家和医师把梨称为“全方位的健康水果”或称为“全科医生”。现在空气污染比较严重，多吃梨可改善呼吸系统和肺功能，保护肺部免受空气中灰尘和烟尘的影响。轮纹病防治方案危害症状主要为害枝干、果实，很少危害叶片。枝干发病，起初以皮孔为中心形成暗褐色水渍状斑，渐扩大，呈圆形或扁圆形，中心隆起，呈疣状，质地坚硬。以后，病斑周缘凹陷，颜色变青灰至黑褐色，翌年产生分生孢子器，出现黑色点粒。随树皮愈伤组织的形成，病斑四周隆起，病健交界处发生裂缝，病斑边缘翘起如马鞍状。数个病斑连在一起，形成不规则大斑。病重树长势衰弱，枝条枯死。果实发病多在近成熟期和贮藏期，初以皮孔为中心形成褐色水渍状斑，渐扩大，呈暗红褐色至浅褐色，具清晰的轮纹。病果很快腐烂，发出酸臭味，并渗出茶色粘液。病果渐失水成为黑色僵果，表面布满黑色粒点。发病规律病菌发育适温度为27。病菌主要在枝干病组织中越冬，次年春季恢复活动，继续为害枝干。病菌分生孢子靠风雨分散、传播，从皮孔侵入枝干和果实。病菌侵入枝干后约经半月的潜伏期才出现病斑。果实近成熟期不易被侵染，但幼果易受侵染，侵入后，潜伏于果皮附近组织内，暂不扩展，果实成熟

临近采收时，由于病菌菌丝扩展蔓延，才陆续出现轮纹状病斑。降雨之后，病菌孢子数量明显增加。因此，枝干和果实发病数量及程度与降雨次数及降雨量大小关系密切。果实染病在32~36℃时腐烂快，5天内可全部腐烂。不同梨品种的梨抗病性不同发病条件轮纹病的病原菌，其孢子的萌发、传播、侵染等均需满足一定的温、湿条件。该病菌活动的低温度为7℃，高温度为36℃，适温度为27℃。一般当气温在20℃以上，相对湿度在75%以上或降雨量在10mm以上时，孢子即可大量散布，病害传播快还与立地条件、管理、树势等有关。一般低洼、盐碱化程度高，排水不良的地块发病率高；无机氮肥施量大，有机肥施量少的地块发病偏重；果实负载量大，大小年现象严重的果园发病重；栽植密度大，修剪不合理，通风透光性差的果园，该病发生较重，反之较轻。

防治方案

- 1、果实套袋，能有效防止烂果，保护果实。
- 2、合理修剪：结合修剪枯枝，过密枝；合理负担，控制结果量等措施。冬季做好清园工作，减少和消除侵染源。
- 3、强化管理，增强树体抗病能力合理施肥：尤其是控制氮肥，通过增磷肥，钾肥，钙肥，微量元素使树体生长健壮。及时刮除枝干病斑发芽前将枝干上的病斑刮干净并烧毁，减少病菌的初侵染来源。休眠期喷施铲除性剂，直接杀死枝干表面的越冬的病菌，明显降低果园的菌量。
- 4、发芽前喷施奥-力-克(溃腐灵)300倍液+有机硅，铲除潜伏侵染病菌，预防发病。结果树枝干、大枝发病，刮除树皮表层组织，A、涂抹溃腐灵原液；B、使用溃腐灵50100倍液进行病部喷施。

果实轮纹病预防方案：预防：从坐果后710天开始，在58月间，使用奥-力-克(靓果安)300倍液+沃丰素400倍液进行全株喷施，每间隔1015天喷施1次。