

1公分金秋蜜梨树苗拉枝管理方法

产品名称	1公分金秋蜜梨树苗拉枝管理方法
公司名称	泰安市林泽苗木有限公司
价格	12.00/棵
规格参数	苗高:1.7m 苗粗:1cm 厂家:林泽苗木
公司地址	山东省泰安高新区北集坡街道办事处西百子坡村254号(注册地址)
联系电话	15376220677

产品详情

1公分金秋蜜梨树苗拉枝管理方法(1).施基肥标准:

一般以100公斤梨果起码需有机肥(猪、羊厩肥)100公斤,再混入2.25公斤磷肥,有利于产量和品质前进。除基肥外,在生长时间还应当令追肥,一般请求施三次追肥,次花后肥,时间4月中下旬,推动枝叶生长,花芽分化和果实膨大;第2次果实膨大肥,时间5月中旬-6月上旬;第三次采后肥,时间8月下旬-9月中旬,增加叶色,延伸叶片寿数,恢复树势。(2).根外追肥:可联络喷药施入恰当氮、磷、钾等肥,常用浓度尿素0.果形扁圆,果面光滑平整,果点小而稀,无水锈、黑斑。老到后金黄色,不套袋果呈暗红色,果肉为透明的纯白色,可溶性固形物含量为12.5%~14.8%,肉质细腻多汁,几无石细胞,酥甜可口,并有共同的香味,质量极上。圆黄梨树势强,枝条关闭,粗大强健,易构成短果枝和腋花芽,每花序7~9朵花。叶片宽椭圆形,浅绿色且有明亮的光泽,叶面向叶背反卷。一年生枝条黄褐色,皮孔大而密布。抗黑星病才干强,抗黑斑病才干中等,抗旱、抗寒、较耐盐碱,培养处理简略,花芽易构成,花粉量大,既是优异的主栽品种又是极好的授粉品种。

每株需要施15~25千克土杂肥和50~100克氮素化肥。栽树时把表土和有机肥按3:1的比例混匀填在树苗根系附近。挖出的土回填到80%时就灌水沉实,等水渗下以后再埋上余下的土。梨树苗加强逐年管理。苗木定植后,要加强逐年管理,才能实现早期丰产。各年管理达到的目标是:一年,苗全苗壮。为了达到这一目标,在备苗时要多余10~15%,假植到行间或空地。

要做好间作,除草、根外追肥、防病灭虫和防寒工作。低矮树形矮化密植是梨树栽培发展的方向,因矮化密植能充分利用土地和空间,使果树早果、丰产稳产、优质,这就要求与之相适应的低矮树形。国内外大量试验和实践证明,纺锤形、单层高位开心形、扇形和圆柱形等是适合密植的低矮树形,这些树形有共同的特点:矮化、小形、扁窄、结构简单。骨干枝级次少、管理容易、有干有轴、无主无侧。纺锤形主干高60厘米,树高不过3米,冠径2-2.

将花药置于20-25 室温下晾干,勿日晒火烤,干后贮存。授粉方法:(1)田间人工授粉:当需要授粉品种到盛花期时进行人工点授,可用毛笔、带橡皮头铅笔、纱布团、纸棒等工具,每沾一次粉可点授

5-10朵花，每花序点授1-2朵，花多少点，花少多点。(2) 鸡毛掸子授粉：在有授粉树的梨园盛花期，将鸡毛掸子绑到竹竿上，先在授粉树上滚动沾上花粉，再在被授粉品种树上轻轻滚动，上下内外反复1-2次。每株需要施15~25千克土杂肥和50~100克氮素化肥。栽树时把表土和有机肥按3:1的比例混匀填在树苗根系附近。挖出的土回填到80%时就灌水沉实，等水渗下以后再埋上余下的土。梨树苗加强逐年管理。苗木定植后，要加强逐年管理，才能实现早期丰产。各年管理达到的目标是：一年，苗全苗壮。为了达到这一目标，在备苗时要多余10~15%，假植到行间或空地。要做好间作，除草、根外追肥、防病灭虫和防寒工作。