

# 1-3年中梨4号3公分幼苗春季刻芽及拉枝管理

|      |                        |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 1-3年中梨4号3公分幼苗春季刻芽及拉枝管理 |
| 公司名称 | 泰安市龙烁苗木有限公司            |
| 价格   | 2.00/棵                 |
| 规格参数 |                        |
| 公司地址 | 山东省泰安市开发区              |
| 联系电话 | 15166482777            |

## 产品详情

开花结果时，要先疏去弱蕾弱花。落花30天后，一般果实不再脱落，定植时间以2月中下旬至3月初春植为宜，选择根系完整发达且无病虫害品种纯正的苗木。定植时把容器里的苗木取出，放在定植穴中央将根系理顺，以肥\*填满、压实再覆上\*，使之形成直径为1m的树盘且嫁接口应比地面高5cm。植后浇足定根水促进果苗成活，并覆盖稻草保湿10天左右。此时要疏去病虫果、畸形果、滞长果，使梨树的产量保持常年的平均产量。如果适当加大栽培密度，在培养上架主枝的同时，充分利用辅养枝结果，可做到早期丰产。

在保证梨树的营养之后，要保证梨花之间的授粉率，因为自然授粉的成功几率较低，所以可以采用人工授粉。比如可以在花期喷一点带有锌等物质的营养液，这样可以促进促进授粉受精。地选择通风透光、排灌方便、\*层深厚、交通便利、附近无污染源、坡度25°以下向阳(东南、西南)缓坡地，特别是有冻害地区要格外注意。定植前1~2个月按行距2.5m×3.5m、挖80cm×80cm×80cm见方的定植穴，每亩栽植76棵。每穴施\*杂肥5~10kg、杂草3kg、钙镁磷肥0.5kg、石灰0.5kg。还可以用毛笔等在花朵上蘸一点花粉进行授粉，但是这种方法比较危险，因为不小心的话就会破坏柱头，适得其反。一般每30片左右叶供应一个果的营养，就是大约需要1000平方厘米的叶面积才能保证一个果实生长发育的需要。其中因品种不同而有差别。有的晚熟品种(大果型)需要40片以上的叶片才能满足一个果所需营养。

果梗长度、粗度中等，梗洼浅，梗洼广度中等；萼片残存、闭合，萼洼浅、广；幼龄树施肥主要是扩大树冠，以施速效氮为主，遵循勤施薄施，根施为主、叶肥为补的原则。

3~7月每月追施海精灵生物刺激剂(根施型)500倍液+速效氮肥1~2次；10月下旬重施有机肥。整形修剪：定植后定干主干高20~30cm，在当年萌发的春夏梢中选留3~4个方向错开的壮枝做主枝培养其它枝一律抹除，当主枝长至40~50cm时摘心促发夏秋梢。果实去皮硬度中等，果心圆形、中等，果实心室数目多，种子数目少，种子小，种子形状圆锥形梨树的主要虫害是蚜虫、梨木虱、梨大食心虫和梨茎蜂等，吸食幼嫩部位枝叶或啃食植株部位