

烟富0号矮化苹果苗购买基地、烟富0号矮化苹果苗价格及报价

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 烟富0号矮化苹果苗购买基地、烟富0号矮化苹果苗价格及报价 |
| 公司名称 | 泰安高新区北集坡创隆园艺场 |
| 价格 | 4.50/棵 |
| 规格参数 | 品种:烟富0号矮化苹果苗 规格:1公分 基地:创隆苗木基地 |
| 公司地址 | 山东省泰安市北集坡街道季家庄村 |
| 联系电话 | 18763831510 18763839889 |

产品详情

苹果在种植和生产过程中，病虫害的种类相对比较多，一旦出现病害，将会对苹果的产量和品质造成严重的影响。我们在进行病虫害防治过程中，一定要始终坚实预防为主，防治结合的特点，在防治过程中要做好病虫害的预报和预警工作，程度的减少化学药剂的使用量，从而有效地增加苹果的产量，促进苹果种植产业健康持续的发展。

1 做好农业防治工作

首先，做好土壤培养工作。在苹果种植过程中，应该加强果园的管理，平衡施肥，在施肥过程中应该多增施有机肥，合理栽植，提高树势。这样可以显著提高果树的抗病虫害能力;其次，要及时的清理果园，在果实采摘之后，可以及时的清理果园，将果树存在浆果及时的除去，并将果园地面上的落叶和病虫害枝条及时的清除果园进行深埋处理。在冬季还可以进行一次清除工作，清除果园中的残枝烂叶，剪除病虫害枝条，对果树进行刮皮和刷白处理;可以在果园中种植绿肥植被。绿肥植被的种植一方面能够对土地进行覆盖，为病虫害天敌营造一个生存和气息的场所，另一方面当植被腐烂之后，还可以作为果树的肥料，切实提高土壤的肥效。

2 结合生物措施防治病虫害

首先，要保护好病虫害天敌。在病虫害天敌繁育和生长的关键时期，要尽量避免使用始光谱的杀虫剂，在苹果开花后的两周之内以及小麦收获的两周之内应该停止使用光谱杀虫剂。要及时的对果园内的病虫害发生情况进行监测，做到合理用药，降低化学农药的使用次数。在苹果种植过程中，要尽量选择低毒、的生物农药或者生物抑制剂，禁止使用含有有机磷、有机氯和有机氟等毒性较大的农药;其次，采用生物诱导剂控制果园病虫害的发生和发展。可以选择使用梨小食心虫、金纹细蛾以及苹褐卷叶蛾等害虫的性诱导剂，每棵树上悬挂一个，对防治食心虫和卷叶蛾有着较高的防治效果;，在防治过程中还可以选择使用糖醋溶液诱杀金龟子等害虫，利用害虫对甜味和酸味趋性，在糖醋溶液中添加适量白酒放置于广口瓶内，在苹果成熟期对诱杀大型的金龟子有着不错的防治效果。

3 化学药剂防治

3.1 苹果轮纹病的防治

苹果轮纹病主要发生在苹果树开花后的7~10天之内，这时病菌很容易对其侵袭，在每年的九月上旬前后结束。该种疾病的病菌侵染时间交叉，潜伏期长，在侵染期内，每一次降雨都是形成一个较高的侵染期。病菌会在苹果上越冬，并随空气进行传播。防治该种疾病，在苹果幼果期可以选择使用40%的多菌灵悬浮剂600倍液，或者10%的苯醚甲环唑2000倍液，或者选择使用70%的丙森锌700倍液，或者70%的甲基托布津800倍液，或者选择使用80%的代森锰锌800倍液进行药剂防治能够起到不错的防治效果。在后期可以选择使用波尔多液多果实进行防治。

3.2 苹果炭疽病

苹果炭疽病一直从苹果落花影响到八月中下旬，是危害苹果产量和品质的主要病害。在侵害事件内，炭疽病孢子会不断侵袭幼果，在侵染期内，每次下雨后都会出现一次发病的高峰期。苹果生长到后期是该种疾病发生高峰时期，在果实采摘后贮藏期内，会出现烂果的现象。防治苹果炭疽病可以选择使用70%代森联700倍液，或者80%的代森锰锌800倍液，或者70%的甲基托布津800倍液进行防治。在后期可以选择使用波尔多液进行防治。

3.3 苹果叶螨

叶螨以雌性的成年害虫在土缝、枯枝落叶和杂草的根部以及树皮裂缝中越冬，在苹果树萌芽前还是危害果树。其可以在果实的叶片下产生危害。在苹果树花芽萌动时开始出蛰，主要危害苹果树的叶片，造成叶片枯黄，落叶等。防治叶螨的关键实际就是苹果开花后的一周之内，这时主要以虫卵为主。这时可以选择使用20%的四螨嗪2000倍液，或者5%的噻螨酮2000倍液进行防治。对于成虫的防治，可以选择使用10%的阿维菌素1500倍液，或者73%的炔螨特3000倍液等药剂进行防治能够起到不错的防治效果。

3.4 苹果金纹细蛾

近几年来，苹果金纹细蛾的发生很严重，有的果园在生长季后期叶片被害率高达，有时一个叶片上有虫斑达15个以上，使叶片功能严重丧失，并提前落叶。金纹细蛾幼虫从叶背潜食叶肉，形成椭圆形的虫斑，叶背表皮皱缩，叶片向背面弯折。叶片正面呈现黄绿色网眼状虫斑，内有黑色虫粪。虫斑常发生在叶片边缘，严重时布满整个叶片。防治过程中可以选择使用有80%敌敌畏乳剂800倍液、50%杀螟松乳剂1000倍液、20%杀灭菊酯2000倍液、2.5%溴氰菊酯2000倍液、30%蛾螨灵可湿性粉剂1200倍液。另外，25%的灭幼脲3号胶悬剂1000倍液也有很好的防治效果。