

# 大地有害生物防治 临泉四害防制 四害防制

产品名称	大地有害生物防治 临泉四害防制 四害防制
公司名称	亳州大地有害生物防制有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省亳州市谯城区魏武大道1773号
联系电话	13966508708

## 产品详情

### 如何消灭四害中的苍蝇

苍蝇具有一次交配可终身产卵的生理特点，一只雌蝇一生可产卵5-6次，每次产卵数约100-150粒，最多可达300粒左右。一年内可繁殖10-12代。除虫公司介绍，苍蝇多以腐有机物为食，因此常见于卫生较差的环境。苍蝇具有舐吮式口器，会污染食物，传播痢疾等疾病，也成为除虫公司常规需要控制的虫害之一。

粘蝇纸：

还是粘蝇纸。粘蝇纸悬挂在阳光充足的地方有效。它看着不怎么美观（上面横竖都是苍蝇的），但

### 四害防制-灭蟑螂

毒饵：毒饵的效果取决于药物与引诱力。目前效果较好的常用药有高效灭蟑毒饵呈颗粒剂，布放毒饵宜点多量少面广，随时补充，阜阳四害防制，放在蟑螂经常活动的场所，并收存好食物，以提高灭效。喷洒：将虫剂喷洒在蟑螂活动及栖息场所，四害防制，使其死亡。使用药物，1%残杀威、0.3%氯菊酯、0.025%氯菊酯、1.5%奋斗呐悬浮剂等。喷的方法：滞留喷洒，一般喷20cm左右宽的药带即可，50毫升/平方米；点状喷洒，在栖息场所或缝隙、洞口小范围喷，50毫升/平方米；缝隙喷洒，先试探险性喷隐藏有蟑螂的缝隙或小洞，喷药量以缝洞口内湿润为准，缝、口外再加点状喷洒效晨更佳。

柑橘病虫害种类多，全年喷药次数多，易造成抗药性增强，天敌减少，太和四害防制，用药成本和药残留剧增。冬季是柑橘病虫害防治重要季节，重视柑桔冬季病虫害防治，临泉四害防制，防治效果良好，药成本减少，果品质量和效益可显著提高。采果后的11月到翌年春梢萌芽前2月，此期柑橘和病虫害均进入休眠期，树体抗性提高，病虫害抗性降低，通过多种防治方法和提高用药浓度，大量减少越冬病虫害源，为翌年的病虫害防治起到事半功倍的效果。柑橘冬季病虫害重点防治的种类为柑橘螨类、天牛、蚧壳虫、溃疡病和煤烟病等，同时还应根据当地生产季节病虫害发生情况，注意防治的侧重点。修剪清园：结

合冬季修剪，剪除病虫枝叶，重点疏除蚧壳虫、枝天牛、吉丁虫、溃疡病和煤烟病的病叶、枯枝和残果；全面铲除杂草及附近寄主植物，彻底清除地衣、苔藓和枯桩；挖除黄龙病病株，挖除或锯除天牛、树脂病等为害的死树或枝干；摘除树上越冬凤蝶、卷叶蛾、蓑蛾等虫蛹，刷除枝干上的越冬蚧类。修剪清园的枝、叶、草要集中烧毁，消灭其中越冬病虫及越冬场所。施肥培土：在秋冬至春季萌芽前进行，以干的火烧土、塘泥、河泥、田泥、草皮泥等沃土为主，培在树盘周围，厚度2~4厘米，每亩15~20吨。秋冬培土，有增肥、抗旱保水，提高土壤通透性，促进根系生长，恢复树势的作用。同时，还有提高抗病虫能力、除虫、灭草和防寒等功效。全园深翻：通过全园深翻，可以杀灭土壤中越冬花蕾蛆、象甲或大实蝇等的部分幼虫和蛹，并加速病组织碎屑的腐烂。每年冬季清园后，结合有机肥施用进行一次深翻，在树冠外围深翻20~30厘米，切断少量老根，促发新根，疏松熟化土壤。对土壤偏酸的红黄壤土，在深翻前全园撒施石灰50~100公斤，中和pH值和增加土壤钙养分，有效防治生理性流胶病的发生。果园防冻：用石灰加粘土或用水泥涂封树干裂缝，或天牛、吉丁虫蛀孔。霜冻前树干缠草，树盘培土，主干刷白，预防冻害及树脂病等病害的发生。矫治缺素症：根据土壤营养诊断和各地果园观察，南方红黄壤土柑橘园常产生缺钙、镁中量元素和锌、硼微量元素等缺素症状。冬季结合施肥施用硫酸镁、硫酸锌、硼砂，结合深翻撒施石灰增钙，可以有效防止上述缺素症，提高果实产量和品质。

大地有害生物防治(图)-临泉四害防制-四害防制由亳州大地有害生物防制有限公司提供。亳州大地有害生物防制有限公司(www.ddhcfz.com)实力雄厚，信誉可靠，在安徽亳州的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领大地有害生物防治和您携手步入辉煌，共创美好未来！