

发现白蚁怎么办？如何利用白蚁监测控制装置来诱杀白蚁

产品名称	发现白蚁怎么办？如何利用白蚁监测控制装置来诱杀白蚁
公司名称	杭州百灵鸟环保科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区滨安路1197号7幢2953室(自主申报)
联系电话	19550154098 19550163922

产品详情

白蚁是一类以木质纤维素作为食物的社会性昆虫，它们以蚁巢为中心，在地下修筑狭窄、蜿蜒曲折、四通八达的蚁路去寻找树根、立木、树桩、枯枝、甚至于房屋建筑材料等作为自己的食物，毫不夸张的说，当你看到一只白蚁时，其实它的背后潜藏着一整个白蚁王国。

白蚁的危害是潜在而巨大的，但由于白蚁生物学特性的特殊性，防治难度也十分高，可以说，白蚁是需要性的防治的，但是有的时候，一些所谓的“防治”常常治标不治本，难以达到理想的防治效果。在白蚁防治的手段中，白蚁监测控制装置是常用的一种设备，在人员的判断与操作下，可以做到白蚁的有效防治。 ，我们就来看一看白蚁监测控制装置是如何发挥作用的。

白蚁监测控制装置防治白蚁的原理是将白蚁喜食且对白蚁具有极强引诱力的木块固定在监测控制装置内，然后将监测控制装置按一定的要求安装在需保护的房屋、树木周围或堤坝内、外坡及坡顶土壤中，外出觅食的工蚁到达监测控制装置周围一定距离处的土壤中后，由于受装置内木块释放在土壤中的引诱物质的强烈吸引，迅速将蚁路修筑至监测控制装置，并纷纷进入装置内取食。

在监测到一定数量的工蚁之后，人员会根据实际情况采取不同的治理措施：

一种是将极少量的毒饵放入监测控制装置内让工蚁自由取食，工蚁有回巢行为，回巢工蚁会通过交哺行为将毒饵喂给蚁王、蚁后、兵蚁和巢内工蚁及幼蚁，从而导致整巢白蚁死亡；

另一种是用专用的喷粉设备将白蚁灭治粉剂喷在装置内正在饵木上取食的白蚁身上，带药的工蚁回巢后

通过拥抱、清洁等行为将药粉传递给同巢个体，终导致整巢白蚁中毒死亡。

在判断整巢白蚁死亡后，还需更换监测控制装置内的饵木，以便于让装置继续发挥防治白蚁监控白蚁活动的作用、确保防效。

利用白蚁监测控制装置防治白蚁是一种以巢群所有个体为靶标的白蚁防治新技术，与现有的土壤化学屏障法防治白蚁相比，它具有如下特点：

能长久地对需保护的房屋、绿地、林地和堤坝进行白蚁入侵监控；

能主动引诱白蚁进入监控装置，并在短时间内将整个巢群的白蚁全部消灭；

与传统的毒土屏障技术相比，有毒化学品的用量减少99%以上；

对水源无污染，对水生生物无影响，所有场所均适用；

安全环保，施工人员操作时不需特殊保护，使用区的居民和宠物，其身体健康不会受到任何负面影响。

除此以外，由于这种装置采用诱杀法杀灭白蚁，具有很多优势：灭治效果好，能使巢群整体死亡；不破坏建筑物，不用开挖；节省劳力，不污染环境，对人畜安全；不用寻找蚁巢。

现代化的高层建筑，白蚁主巢多在地下、墙壁空隙裂缝中或在室外树木中。钢筋混凝土建筑、墙、地都是瓷砖或大理石，要追控蚁巢比较困难，设置白蚁监测控制装置诱杀白蚁，问题便可迎刃而解。

