

白蚁防治方法？如何有效灭白蚁？

产品名称	白蚁防治方法？如何有效灭白蚁？
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

白蚁防治佳方法？如何有效灭白蚁？白蚁亦称虫尉，等翅目昆虫的总称，约3000多种。为不完全变态的渐变类并是社会性昆虫，每个白蚁巢内的白蚁个体可达百万只以上。夏季是白蚁繁殖季节，长翅膀的白蚁从巢中飞出来交配，称为「婚飞」，然后翅膀脱落，交配后，雌、雄一起建立新的蚁巢。

白蚁，通常在下雨天的时候出现，因此在民间俗称大水蚁属节肢动物门，昆虫纲，等翅目，类似蚂蚁营社会性生活，其社会阶级为蚁后、蚁王、兵蚁、工蚁。白蚁与蚂蚁虽一般同称为蚁，但在分类地位上，白蚁属于较低级的半变态昆虫，蚂蚁则属于较的全变态昆虫，每个白蚁巢内的白蚁个体可达百万只以上，但白蚁社会体系在分类地位上，白蚁属于较低级的半变态昆虫，蚂蚁则属于较的全变态昆虫。人们会误认为白蚁就是蚂蚁的一种，实际上白蚁和蚂蚁是两种不同物种。白蚁体软而小，通常长而圆，白色、淡黄色，赤褐色直至黑褐色。头前口式或下口式，能自由活动。触角念珠状，腹基粗壮，前后翅等长。

一、城市中白蚁产生的原因：

1、传统建筑内的白蚁危害原因：城乡旧房及少量古迹建筑和城区内老街阴暗潮湿、房屋陈旧拥挤，多为土木结构或砖木结构的低矮阁楼，房屋采光通风差，形成白蚁群体生活的适宜的食物源和充足的水源。

2、现代建筑内的白蚁危害原因：

1) 现在装修时木材多，而且一般都不通过药物预防，房屋现在装饰装修大量使用木质地板、墙裙、胶合壁板、木门窗，使用物品毛坯等富含纤维的物质，有些都未经过杀虫防腐处理。因此，在历年的需要灭白蚁的客户中有50%以上的均未装修木构件被白蚁危害。

2) 空调的使用，使得室内的温度常年保持在20 以上，这些都为白蚁的繁衍生存提供了基本和优良的小生态环境条件。

3) 现代每层楼面每户都有多个水源点，厨房、卫生间等为白蚁提供了充足的水资源。

4) 外来蚁害进入绿化带，成为蚁害蚁源，越来越多的草皮、树种从外界涌入城市。

在发现的蚁危害处，想法找到蚁巢或蚁路。首先将灭蚁粉剂尽量能够喷洒到蚁巢内或蚁路内的白蚁身上，使其能够相互传染毒性，达到灭治效果。在发现白蚁危害的地方，将木制门窗框按一定距离钻孔灌注药粉，周边土壤同时喷洒药粉，使木材及土壤都含有一定的毒素，白蚁活动触毒取食都会中毒而死亡。

二、白蚁防治佳方法？如何有效灭白蚁？

1、家白蚁防治：

1) 粉剂毒杀法：施药技术的灭治效果影响很大，如果施药部位不当，药量过少或药粉堵塞，都达不到预期防治效果，为了避免施药不当或其他原因造成的失误，施药后必须进行一次药效检查。由于巢间的白蚁来往频繁，所以在主巢施药，能使整个群体的白蚁死亡，从施药到全群白蚁死亡时间，喷砷剂在夏季约需3-4天，在冬季约需1星期；

2) 诱杀法：诱杀法包括毒饵法、药饵法，是当前灭白蚁的主要方法；

3) 挖巢法：挖巢法一般用于无法解决药源的地方，冬天天气寒冷，家白蚁在10度以下时很少外出活动，大量白蚁集中在巢内，此时挖巢能收到较好的效果；

2、散白蚁防治：

1) 检查蚁害十分仔细认真，不但要检查已发现危害的木构件，更需细心检查尚未发现蚁害的部分，不让那些蚁害隐蔽的木构件漏网。

2) 掌握施药时机。黄胸散白蚁得分群往往出现在2、3月连续阴雨天，天气突然转晴，温度很快上升到20度以上（是初春的一个温升），气压下降到时。在一个地区，一般每年分群2-4次，施药掌握在次分群至后一次分群的后10天为好，以分群的当天施药效果佳。

3) 选择佳施药地点；

4) 施药要深、匀、散；

5) 次年复查,连续施药,由于散白蚁在某一区域往往存在多个群体,而其中有的当年并不出现分群孔与危害迹象,施药时极易被遗留;

3、白蚁的灭治、防治要点

1) 薰蒸法:这是防治堆砂白蚁的重要方法,薰蒸剂的必须经过专门的技术培训,工作人员应戴防毒面具,对于受堆砂白蚁蛀蚀的木家具,体积不大的,可放在薰蒸室或、薰蒸箱内薰杀,薰蒸室的门窗必须用牛皮纸密封,也可用塑料膜罩住被薰物品,周围用砂压住,不让漏气;

2) 高温灭蚁法:堆砂白蚁在60度以上的高温中持续几个小时便会死亡,因此,用各种方法使之产生高温,处理被蛀木材,都能防治该类白蚁;

3) 土壤处理法:因白蚁大都是透过土壤然后进入屋内,所以土壤部份必须加以处理,并建立毒土带,

4) 木材处理法:房屋木材部份如梁柱或是木板,直接或间接接触到地下的木材都必须处理;

5) 驱除处理法:已有白蚁腐蚀的地方可钻洞注入白蚁专用药物进行群体杀灭,其他地方如木材表面、土壤、房子的地基都必须作到彻底性的处理。