

海口白蚁防治海口白蚁公司电话品质优良

产品名称	海口白蚁防治海口白蚁公司电话品质优良
公司名称	三亚一扫净白蚁有害生物防控有限公司
价格	10.00/平方米
规格参数	
公司地址	三亚市吉阳区春光路11号蓝海滨河城市花园二区C座一单元401
联系电话	15501987988

产品详情

海口白蚁防治海口白蚁公司电话品质优良

对于蚊子，人们可谓是深恶痛绝，从古至今，每逢盛夏，蚊子嗡嗡声都不绝于耳。无论使出什么招数，这些蚊子好像就是要同人类叫板，叫人不知该如何是好。科学研究发现，蚊虫是世界上对人类健康危害的传播媒介，蚊虫由于会飞和吸血的习性，可以叮咬完携带病源的人再叮咬其他人，从而传播疟疾、登革热、基孔肯雅病、乙型脑炎等疾病至上百万人死亡。

随着全国气温大幅升高，夏天大摇大摆的“上线”了。预防蚊子的入侵，适合在初夏时就开始进行检查、清理工作，这样就可以减轻盛夏时蚊虫问题的严重程度。

比如说，蚊虫问题的核心，也就是积水的问题。我们要想对蚊虫进行有效管控，其关键是对治理区域周围和内部的各种水体（包括死水、天然水体和人工蓄水区等）进行检查治理。

在检查时，要注意以下区域，包括但不限于：

1. 开放的排水系统、池塘、畜舍或建筑物附近的死水：这些位置都有可能成为蚊虫的滋生地，在炎炎夏日正式到来之前，仔细检查防制地点周边是否有此类沟渠或积水区域尤为重要。
2. 检查建筑物周围区域（如花园等）的植被。要知道，蚊虫大多数喜欢在夜晚出动，白天躲藏在疯长的草坪或疏于管理的植被绿化中，只有仔细检查才能防微杜渐。
3. 房间的窗户是否安排了纱窗，可以在夜晚有效阻挡成蚊入侵。建筑物周围的井盖一定要盖好，防止蚊虫进入产卵、滋生。

那么，若发现蚊子，该如何处置呢？

我们提出的综合病媒管理方案 (Integrated Vector Management, IVM)

，包括预防性措施、杀灭子子和成蚊。

预防性措施也应“标”“本”结合，对蚊虫进行隔离是短期措施，减少蚊虫孳生地才是长久之计。以酒店为例，我们为大家列了一个表格：

编号	建议
1	用混凝土或适合的材料将附近滞留水体填埋，防止雌蚊孳生
2	在沼泽地附近或水沟渗流区种植吸水性强的树（如桉树）以减少积水；减少水池中水生植物（水藻、水葫芦）密度
3	对建筑内外的饮料瓶、破损的杯具、铁罐、水桶、废旧轮胎、塑料包装袋、垃圾桶或其他任何积水的容器进行检查和处理
4	清理脏水渠、明渠、排水槽、阴沟等沟渠中的杂草、垃圾，避免堵塞；渗漏管道进行维修
5	常用的储存水、饮用水及其他水体应加盖封存
6	定期清除空调、冷却器中的积水；游泳池超过一个星期不用，必须排干蓄水避免蚊虫孳生
7	草坪、灌木丛进行定期修剪，防止成蚊躲藏其中，若有积水应及时处理
8	主要出入口使用闭门器，窗户安装纱窗（至少16-18目规格），阻挡蚊虫进入

在此基础上，我们能对蚊虫采取的有效管理措施便是使用杀虫剂进行化学灭杀了，这里我们仍以酒店为对象进行分析：

（注：在对治理对象进行化学灭杀前，我们应事先通知相关负责人和工作人员，告知将要采取哪些化学治理措施。）

1. 子子的灭杀

当发现子子孳生地时，应使用子子杀虫剂治理。使用昆虫生长调节剂虽然效果相对较慢但对水生动物而言相对安全，而且对子子的控制有效期较长（有时能达到3周）

子子杀虫剂有很多种类，常见的有可湿性粉剂、颗粒剂、乳油、片剂等。

在滞留水体中可使用可湿性粉剂或乳油

当水体被植被覆盖，喷雾可能不易接触到滋生地时，可使用颗粒剂

片剂适合小范围处理，适用于容易滋生子子的较小水体

使用方法

使用装有扇形、锥形喷嘴的手提式压缩喷雾器在水面做喷洒

根据要治理的水体深度，依照厂家的使用说明准备杀虫剂

对脏水渠、明渠、地漏、排污管、喷泉、景观池、观赏植物的底部托盘、存在积水的垃圾堆以及其他滞留水体，统一进行喷洒

对于外围难以进行喷洒的其他孳生地可采用颗粒杀虫剂

放置颗粒杀虫剂时要佩戴手套

供人畜使用或以及有水生生物，如鱼、虾、蟹的水体不得使用杀虫剂（除非厂家推荐）

根据子子杀虫剂种类的不同，施药间隔期在1-3周

2. 成蚊的灭杀

成蚊灭杀应用有两种形式：滞留喷洒和空间喷洒。

1) 室内滞留喷洒

室内滞留喷洒通常是将药剂用水稀释到推荐剂量，然后喷洒在室内四面墙上及天花板上。当蚊虫进入室内，停息在墙面上时，便会接触到杀虫剂而被杀

使用方法

室内滞留喷洒应配用扇形喷嘴

穿戴防护服（尤其建议使用橡胶手套、护目镜或其他护眼设备）

根据产品使用说明准备杀虫剂

确保适当的喷洒距离，喷嘴距离墙壁约45cm

避免药剂滴落到地板上

根据药剂种类的不同，室内滞留喷洒应每1-3个月进行1次

2) 室外滞留喷洒

室外滞留喷洒强调的是重点部位的处理，通常是在建筑周边蚊虫藏身栖息的地方，如背风、阴暗潮湿的角落，局部的绿植、灌木丛和篱笆等蚊虫白天栖息的部位。

使用方法

穿戴防护服（尤其建议使用橡胶手套、护目镜或其他护眼设备）

喷洒绿植时，应从下往斜上方45度进行喷洒，确保喷洒到叶片的背面

根据环境与药剂种类的不同，室外滞留喷洒应每个月进行1-2次

如何选择滞留喷洒药剂？

有特效活性、无色无味、环境友好

选择对靶标生物敏感的杀虫剂

根据表面特性选择剂型：吸收表面选用可湿性粉剂，半吸收表面选用悬浮剂，不吸收表面可选用水乳剂

3) 空间喷洒

空间喷洒（冷雾或热烟雾）可以用来快速消灭室内外的成蚊。但只有特殊情况下才会对建筑采取热烟雾治理以控制蚊虫，因为这种措施的人工与设备开销较高，滞留效果较短，而且客户一般对这种措施比较敏感。

A. 冷雾处理（超低容量）

这种方式的杀虫剂用量极低，可将喷洒量降到小

冷雾对飞行于室内外的蚊虫非常有效

适用于大型空旷的室外空间

冷雾治理要与蚊虫活动高峰期相吻合

酒店外围包括草坪、树木、后院、垃圾处理站等空间可以使用冷雾处理

使用方法

在清晨或黄昏时做冷雾处理（与蚊虫活动高峰期相吻合）

下雨天不适合做冷雾处理

风速超过15千米/小时不适合采用冷雾

通常每公顷使用1-2L的喷洒药液就足够了

由于喷洒出的液滴颗粒较小，能够被吸入体内，因此在操作时要戴好防护面具

B. 热（ ）雾处理

通过设备中的热压缩空气将混合药液形成热雾的形态，使之汽化

当混合药液由喷嘴喷出时，气体遇到外界冷空气，冷凝成浓密的白色云雾

热（ ）雾所用的药剂通常是乳油或水乳剂，需要用基液进行稀释

乳油可以用柴油或水作为基液来稀释，而水乳剂只能用水进行稀释

水乳剂或乳油用水稀释后，喷出的是热雾而非热烟雾，如果需要成烟的效果，可以加入适量的三甘醇，通常三甘醇占水的比例在50%以下，但不建议只加三甘醇作为稀释液。从经济、环保、安全的角度出发，小拜建议您多用水作为基液来稀释。

使用方法

在清晨或黄昏时做热（）雾处理（与蚊虫活动高峰期相吻合）

做好贮水器及食物的覆盖等保护措施

在操作热（）雾前关闭门窗，并在操作结束后保持门窗继续关闭半个小时

操作者应边操作边后退，尽量降低暴露在雾中的风险

被实施热（）雾的房间再次使用时，务必做好通风措施

热（）雾处理频率应根据蚊虫密度设定，在蚊虫高发季节1周1次，在低发季节，三月1次