

# 西湖区上门除白蚁机构 白蚁治理预防站

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 西湖区上门除白蚁机构 白蚁治理预防站                       |
| 公司名称 | 永满科技有限公司                                 |
| 价格   | .00/个                                    |
| 规格参数 | 白蚁防治中心:电话号码<br>白蚁防治所:防治电话<br>白蚁防治站:防治所电话 |
| 公司地址 | 浙江省                                      |
| 联系电话 | 4009603303 4009603303                    |

## 产品详情

### 西湖区上门除白蚁机构 白蚁治理预防站

虽然不一定要找到主巢，但一定要找到副巢，至少要找到一定数量的白蚁 该装置多为地下型产品，由药粉与木粉混合并放置于塑料盒中，相比传统的氰戊菊酯，更为安全环保、科学。白蚁

一、化学方法 化学方法是市场上用的比较多的方法，这种方法有效果快的优点，缺点就是有低毒，可能影响生活。这个方法是利用一种化学药品，通过一定的方法，直接接触白蚁虫体，或者处理栖息、孳生场所、危害对象，使白蚁因接触或药剂而中毒死亡，或者因此而产生忌避作用而不能侵入危害。它的特点是见效快、效率高，使用方法简便，受区域性的限制小。主要使用的有毒死蜱、联苯菊酯、吡虫啉、氰戊菊酯等。二、生态 生态方法主要是为了预防白蚁起到根本性作用。生态法是在建筑物、水利工程开工前、施工中、竣工后交付使用的长时间内和一系列的种植业工作中，根据白蚁的要求，采取各项必要的措施或开展各项活动，创造不利于白蚁滋生的环境，使建筑物、土质堤坝和农林作物等免遭白蚁危害的一类方法。三、生物 生物方法是白蚁方法中比较的方法，可以通过生物通过传染的方法相互交叉传染以致白蚁相互传染死亡，缺点就是周期比较长。以自然界存在的种间斗争和白蚁与真菌的关系为基础，利用白蚁的天敌来白蚁和利用真菌指示物找巢的方法 四、物理 物理消杀白蚁使用的比较少，主要因为这种方法成本高、遗漏的可能性比较大。他是通过利用人工、器械和光、热、电、声、波等物理能来白蚁的方法。分别有挖巢法、诱杀法（灯光诱杀有翅成虫、食饵诱）、热杀法、建砂粒屏障阻止白蚁穿越、生物物理学在白蚁中的应用（高频和微波灭蚁、放射性同位素示踪、利用声频探巢、利用电阻率探巢、用探地雷达探测白蚁巢）。

由于蚁群大多通过修建地下通道或隐蔽的蚁道侵入建筑物，不容易被人们注意到 1. 喷粉法：用喷粉球将灭蚁粉喷入蚁巢或蚁路内，使白蚁在接触后，通过肢体接触传播，深入蚁巢内部大面积灭杀内部白蚁。