

余杭区白蚁防治中心,白蚁防治所地址

产品名称	余杭区白蚁防治中心,白蚁防治所地址
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 白蚁防治所:防治电话 白蚁防治站:防治所电话
公司地址	全国
联系电话	4009603303 4009603303

产品详情

余杭区白蚁中心,白蚁所地址 蚂蚁之路是蚁王, 的高速公路, 白蚁必须依靠这些“道路”才能有效传播 也可以在白蚁 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)。 白蚁为害越来越严重, 广东属亚热带, 气候温暖潮湿, 十分适合白蚁的生长, 因此, 一直以来都是白蚁为害严重的区域 月份越冬, 这此之前, 白蚁为了能度过长期的休眠期, 急需补充大量的营养, 故