

淳安白蚁防治站，专业白蚁防治服务站点

产品名称	淳安白蚁防治站，专业白蚁防治服务站点
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

白蚁是社会性昆虫，整个巢群的个体多达上百万头甚至更多，营群体生活，其群体不是简单的个体聚集，而是作为一个整体存在。在同一群体中可分为工蚁、兵蚁、繁殖蚁（蚁王蚁后）。白蚁的危害具有极强的隐蔽性，其隐藏在木结构内部，不易被人发现而往往被人忽视，直至危害严重才被发现。

美国恩斯特克斯公司的艾氏白蚁拦截和饵剂系统（ExterraTermite Interception and Baiting System），采取系统的，多步骤的白蚁防治管理方式。向用户提供了一个更有效的，环境友好型的白蚁防治管理方法；更重要的是从根本上改变了传统的白蚁防治手段。同时结合进口Dashing微波白蚁探测仪，准确探测木质装修内白蚁所在。

艾氏白蚁灭杀系统包含艾氏白蚁监测站、Focus白蚁诱导剂和艾氏杀白蚁浓饵剂。

艾氏白蚁监测站

如图1，安置在蚁站壁上的6块木制白蚁拦截器由蚁站内壁上的祥带固定在蚁站内，当对蚁站进行定期检查或向站内投饵时，这种固定拦截器的方式可以减少外界对在站内活动着白蚁的干扰。如图2所示，安置在蚁站壁上的木制白蚁拦截器可将活动在蚁站周围的地下栖息，进行取食活动的白蚁通过蚁站壁上四周的孔拦截在蚁站内。

蚁站周壁留有的孔允许地下栖息活动的白蚁进入蚁站而在拦截器上取食。当一个蚁巢被成功地拦截在蚁站内，并建立起活动后，就要将和制好的饵剂投入蚁站内的中央空腔内，在蚁站内的白蚁拦截器上取食的白蚁会主动地转移向饵剂，而无须通过人工的方式将正在蚁站内活动的白蚁集中起来后再放在饵剂上，饵剂要续填直到整巢白蚁被灭杀。

如果在一个相当长的时间内，用饵剂处理过的蚁站内没有白蚁活动的出现的话，就要将

蚁站内旧的白蚁食用过的白蚁拦截器更换，从此开始新一轮的对活动在该地区的白蚁活动的监测和检查

。

Focus白蚁引诱剂

Focus白蚁引诱剂是被专利保护的，自然的，无毒的，以食物为基础的添加剂。它被放置在艾氏白蚁监测站，一旦与土壤接触，它会和土壤中微生物发生反应，缓慢地向土壤释放出定量的小剂量二氧化碳。这些少量的二氧化碳，是在模仿腐烂的木头和白蚁巢穴，对白蚁很有吸引力。如图3所示，在土壤中的二氧化碳的会引导白蚁到Exterra监测站里去。

艾氏地上型蚁站

地上型蚁站是艾氏白蚁灭杀系统一个重要的组成部分。采用地上型蚁站对危害建筑物地上木质结构的蚁群进行灭杀是一种行之有效的手段，往往会取得立竿见影的效果。这是因

为采用地上型蚁站对白蚁进行灭杀时，不需要将白蚁拦截在站内。蚁站是由匣子本身和一只可移动的硬塑料盖组成的。匣盖由6只只能用特殊工具开启的防盗螺钉固定在匣子上。蚁站通常被固定在有白蚁活动的木质结构上。白蚁通过匣底的穿孔进入站内，进入站内的白蚁会很快食用已投放在此的饵剂。

艾氏杀白蚁浓饵剂

作为艾氏白蚁灭杀系统的一个重要组成部分，艾氏杀白蚁浓饵剂是一种以昆虫生长发育抑制剂作为有效成分的，只用于灭杀和防治地下栖息类白蚁的杀虫剂。每公斤纯植物纤维粉末内含有1克氟啶脲和少量促进白蚁取食的附加物的杀虫剂。这种产品被认为是对人及牲畜无毒的。

艾氏白蚁监测站、Focus白蚁引诱剂、艾氏地上型蚁站和艾氏杀白蚁浓饵剂组成了一个完整的诱捕监测系统。

白蚁蚁巢的灭除

如发现蚁站内有白蚁活动的(图8)，在拦截器上布满蚁道以及在拦截器与内壁接合处有蚁道。即向有白蚁活动的蚁站内投放饵剂(图9)，饵剂对白蚁的吸引力大大超过拦截器，加入饵剂后白蚁会迅速转移取食饵剂。蚁巢被灭除后(图10)要将蚁站内旧的白蚁食用过的白蚁拦截器更换，从此开始新一轮的对活动在该地区的白蚁活动的监测和检查(图11)。