

如何有效灭杀家中危害性大的白蚁？

产品名称	如何有效灭杀家中危害性大的白蚁？
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

白蚁是古老的昆虫之一，在地球上生存曾经有2.5亿年的历史了，是毁坏性极大的世界性害虫，目前中国大陆已知有白蚁476种。白蚁主要危害房屋建筑、水利、堤坝、公开电缆、农林作物、文物档。

这可怕的小虫子，它是什么？因何而起？意欲何为？该怎样办？俗话说得好，“知己知彼，百战不殆”，我们先来理解一下白蚁吧。白蚁俗称“无牙老虎”，是世界5大害虫之一，已在地球上生存几亿年。白蚁是社会性的昆虫，内局部工明白，蚁王蚁后担任产卵，工蚁担任“毁坏”墙体、扩大巢穴，长翅膀的黑蚁则是繁衍蚁，数量约占蚁群的三分之一，白蚁的蔓延主要靠繁衍蚁。

白蚁的危害具有极大的荫蔽性，白蚁生活在地底世界中，筑巢在泥土中、木头里或在高大的土垆内，建筑隧道、活动荫蔽，危害不易被人发觉，一经发现常常结果曾经很严重。

白蚁的危害范围非常普遍，触及面非常宽广，如房屋建筑、交通设备、电讯设备、江河堤围、水库土坝、档案图书、纺织品、各种农林植物等都可能是它的危害对象。

白蚁的危害率高，毁坏性大，形成的损失非常惊人。据材料统计，在房屋建筑方面，长江流域危害率一般可占房屋总数的40% - 50%；华南地域危害率可上升到60% - 80%，广东可高达90%。据统计，全国23个城市仅房屋白蚁形成的损失，每年约800亿钱。白蚁非常容易传播和扩散蔓延，会传播到新的国度或地域，已有记载的品种达40多种，楹白蚁属（*Incisitermes*）传播其他地域或国度的品种已有7种，散白蚁属（*Reticulitermes*）有4种。

白蚁常蛀蚀铁路枕木、车厢、铁路与枕木之间的垫板。据调查，南方约有20% - 25%的车厢受白蚁危害。轮船、轮渡、木驳船和码头号也受白蚁危害；珠江内河船只受白蚁危害率达54.7%。白蚁对埋地通讯电缆塑料护套层的蛀蚀占广东省通讯线路总毛病率的60% - 80%。此外，白蚁对漆包线、胶皮线、黄蜡布、线槽板和开关板等电力器材也能毁坏，严重的可惹起短路事故。

白蚁能在江河堤围和水库土坝内密集营巢，疾速繁衍，菌圃鳞次栉比，蚁道四通八达，有些蚁道以至穿通堤坝的内外坡。据调查，南方各省15年以上的河堤和水库堤坝90% - 有土栖白蚁。据统计，湖北荆州大堤长182.4公里，有白蚁堤段占50.6%；荆州地域有大、中、小型水库732座，约有80%以上水库受白蚁

危害。

许多林木、果树和农作物都可遭受白蚁侵袭。据初步调查，白蚁危害各类植物达 300 多种。轻则影响树木的正常生长，重则形成树木空心、死亡。白蚁对房屋建筑的毁坏是非常风险的，不管是泥木构造、砖木构造、混凝土构造均可遭到白蚁的危害，在一切可能窜到你的家里的昆虫、啮齿动物、和其它害虫中，再没有比白蚁更风险的生物了，危害严重时以至会惹起房屋倒塌，人员伤亡。

白蚁的危害具有高度的荫蔽性和毁坏性，当发现其危害时，常常曾经形成不可挽回的损失，因而，白蚁的防治是极为重要的。那么，该如何如何有效防治白蚁呢？

首先，要正确审定出白蚁的品种，这对有效防治是极为重要的，由于蚁种不同防治办法略有不同；其次，防治办法要正确，即使是白蚁防治机构，也有很大一局部在白蚁防治上照本宣科，因此收效甚微。除了性，在白蚁防治中理论经历是极端重要的，如：蚁巢、蚁路、蚁线、吸水线的寻觅及土白蚁的蚁被、指示植物的寻觅，没有一定的经历积聚是很难找到的，而这些环节对防治又是极为重要的，少了这一环，难以到达理性的防治效果。

消灭乳白蚁有效的办法是找到蚁巢并在巢内施药。在某些状况下，周边形势比拟复杂，难以找到蚁巢方位，那么就需求在白蚁危害地点或有外露特征的部位施药，人工施药则须人员、控制特定施药技术，在白蚁活动旺盛的时节停止，才干彻底消灭蚁患。

白蚁防治应该先找到白蚁的巢穴，通常要依据白蚁的日常生活习气来察看如：蚁路、排泄物、通气孔等方面，当然主要的还是要依据白蚁出没的数量来判别。白蚁的蚁路(或蚁道)有粗有细，用螺丝刀挑开蚁路较粗的一端，白蚁的兵蚁较多的一方离蚁巢较近。排泄物是白蚁筑巢的资料，普通为褐色，白蚁的食料不同，排泄物的颜色也不同。白蚁危害荫蔽性很强，普通很难被发现，但只需仔细并认真察看，还是有可能发现白蚁危害的踪迹。那么，白蚁防治有哪些有效的办法呢？

挖巢法：就是人工挖出蚁巢，杀死蚁后，控制其繁衍的一种办法。普通在不毁坏绿地景观的前提下采用此法，好在冬天停止，由于天气冷，挖巢后的剩余白蚁会被冻僵，能较彻底地消灭白蚁，挖巢后再施一些白蚁药。

药杀法：是在有白蚁蛀食的踪迹中喷入白蚁药物，使其身体粘上药粉。粘上药粉的白蚁运食料回到巢里时，其他白蚁发现它身体粘上不洁净的东西后，会用口器等协助清洁。这时药粉就会传送给其他白蚁，招致整巢白蚁都中毒死亡。

诱杀法：发现白蚁又未发现蚁巢、晓得蚁巢又不能将其挖出，并且白蚁的数量太小，用药杀法不能彻底消灭时，好用诱杀法。

化学防治法：应用各种有毒的化学物质——药剂，经过一定的办法，直接接触白蚁虫体，或者处置栖息、孳生场所、危害对象，使白蚁因接触或吞食药剂而中毒死亡，或者因而而产生忌避作用而不能侵入危害。

防范为主，平时我们一定要注意，千万不能等白蚁泛滥成灾的时候在开始处理。