

# 斜纹夜蛾诱剂多少钱

|      |                       |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 斜纹夜蛾诱剂多少钱             |
| 公司名称 | 北京中捷四方生物科技股份有限公司      |
| 价格   | 面议                    |
| 规格参数 |                       |
| 公司地址 | 北京市通州区马驹桥联东U谷西区二号院59A |
| 联系电话 | 18510121801           |

## 产品详情

### 赤松毛虫防治方法

营林技术措施营造混交林，有疏残林及时补植速生的乡土树种，保留亚乔木和伴生树种，培育生物群落复杂、郁闭度良好的多层林分，适当密植，加强幼林抚育，切忌过度打枝，保护植被，增植蜜源植物，丰富天敌资源，对抑制虫害有明显效果。选育抗虫品种也有重要作用。

中捷四方——专业提供蛾诱剂，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，斜纹夜蛾诱剂多少钱，我们热诚地欢迎与国内外的各位同仁合作共创辉煌

### 松墨天牛防治方法

1、在松墨天牛危害严重的地区，按照松墨天牛除治要求，全方面采伐被害枝条及病死木，被害木、枯枝要集中下山清理烧毁。

2、人工捕杀。在成虫yu化期，可以经常捕杀，对有明显产卵刻槽痕迹的地方，可用钢丝钩杀或用注she器将药剂注入孔内，用湿泥土封堵孔口即可。也可将蘸有药的棉球塞入虫孔。另外，在天牛yu化高峰期，人工bu捉刚yu化的成虫也是阁氏虫口的有效措施。

3、熏杀法。在新鲜排粪孔内，将60%磷化lv冲剂或磷化zi毒签塞入，然后用泥封口。

4、诱捕器诱杀松墨天牛。7月初，将诱捕器挂在松树林中，放上诱剂，一次盏一瓶，第二次隔15天再加yn诱齐归5。克，定期观察，能够很好地诱杀松墨天牛。

六、生物防治。招引啄木鸟：每年7—8月，在树干高约4—5米处，悬挂心腐木或空心木，招引木间距离以100—200米为宜。一对啄木鸟能防治300亩林地。

以上是由北京中捷四方生物科技有限公司发表内容，如有需要，欢迎拨打图片上的热线电话！

### 生长繁殖

该虫年发生4代(华北)~9代(广东)，一般以老熟幼虫或蛹在田基边杂草中越冬，广州地区无真正越冬现象。在长江流域以北的地区，该虫冬季易被冻死，越冬问题尚未定论，推测当地虫源可能从南方迁飞过去。长江流域多在7~8月大发生，黄河流域则多在8~9月大发生。成虫夜出活动，飞翔力较强，具趋光性和趋化性，对糖醋酒等发酵物尤为敏感。卵多产于叶背的叶脉分叉处，以茂密、浓绿的作物产卵较多，堆产，卵块常覆有鳞毛而易被发现。初孵幼虫具有群集危害习性，3龄以后则开始分散，老龄幼虫有昼伏性和假死性，白天多潜伏在土缝处，傍晚爬出取食，遇惊就会落地蜷缩作假死状。当食料不足或不当时，幼虫可成群迁移至附近田块危害，故又有“行军虫”的俗称。斜纹夜蛾发育适温为29~30℃，一般高温年份和季节有利其发育、繁殖，低温则易引致虫蛹大量si亡。该虫食性虽杂，但食料情况，包括不同的寄主，甚至同一寄主不同发育阶段或qi官，以及食料的丰缺，对其生育繁殖都有明显的影响。间种、复种指数高或过度密植的田块有利其发生。天敌有寄生幼虫的小茧蜂和多角体病毒等。斜纹夜蛾(7张)各虫态的发育适温度为28℃~30℃，但在高温下(33~40℃)，生活也基本正常。抗寒力很弱。在冬季0℃左右的长时间低温下，基本上不能生存。斜纹夜蛾在长江流域各地，危害盛发期在7~9月，也是全年中温度zui高的季节。

如需了解更多蛾诱剂的相关信息及配套设备，欢迎关注北京中捷四方生物科技有限公司网站或拨打图片上的电话询，我司会为您提供专业，周到的服务。

斜纹夜蛾蛾诱剂多少钱由北京中捷四方生物科技股份有限公司提供。北京中捷四方生物科技股份有限公司(www.bjzjsf.com)位于北京市通州区马驹桥联东U谷西区二号院59A。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前中捷四方在畜用药中享有良好的声誉。中捷四方取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。中捷四方全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。