

韭蛆防治特效农药大蒜油

产品名称	韭蛆防治特效农药大蒜油
公司名称	潍坊依一生物科技有限公司
价格	20.00/瓶
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市寒亭区开元街道通亭街与海龙路交叉口青辰国际B座811（注册地址）
联系电话	13011675299

产品详情

无公害大蒜油防治韭蛆

一、虫害说明

韭蛆是迟眼蕈蚊的幼虫，主要危害**韭菜**。以幼虫聚集在韭菜地下部的鳞茎和柔嫩的茎部为害，引起幼茎腐烂，使韭叶枯黄而死，重者整墩韭菜死亡。韭蛆幼虫多分布于距地面3~4厘米处的土中，对葱、蒜类作物敏感。

二、防治现状

现农业防治上菜农在防治幼虫危害中，采取生物防治与药剂防治，往往达不到预期效果，迫使使用高毒农药防治，致使药残留增多造成土壤降解力降低，随着幼虫的抗药性越来越强、用药越来越多、韭菜内药残留超标，食品安全越来越严重。

三、总的防治思路

及早杀虫：卵在孵化幼虫危害根系时及时冲施药剂，重点熏杀此时期危害根系的幼虫。

驱避成虫：在成虫羽化期及时喷施大蒜油，驱避成虫在韭田内继续繁殖、产卵，减少下阶段幼虫危害数量。

兼防其他病害：大蒜油具有真细菌通杀，内吸性强，与中药杀菌剂等复配实现药效优势互补，在防治迟眼蕈蚊的同时对多种真细菌病害均有防效（灰霉病、疫病等），减轻或减少多种真细菌病害的发生。

四、推荐产品

《大蒜油》——高仿类硫醚化合物，真细菌通杀，内吸性强（与中药杀菌剂等复配实现药效优势互补），挥发气味（杀菌的有效成份）对空气中病菌孢子有直接杀灭作用，对双翅目、鳞翅目等害虫有驱避作用。

五、防治方案

防治幼虫

在虫卵孵化成幼虫初期方案：每亩使用大蒜油150倍液。一种是在韭菜收割后，将喷雾器喷片取下顺行向根部浇灌，使药液渗透到韭菜根部；另一种是随灌溉水施药，将所使用药剂对水配成母液

作用：在韭蛆危害严重的时期，通过使用大蒜油熏杀在韭菜根系活动的韭蛆。

成虫羽化期方案：在成虫羽化期，使用大蒜油1000倍喷雾防治。

作用：利用大蒜油对双翅目、鳞翅目害虫的驱避性，在成虫繁殖产卵期，驱飞成虫，达到防治效果。

六、预期效果标准

- 1、通过喷雾对成虫起驱避作用，在成虫羽化盛行期驱避成虫，后续虫害减少，直至消失。
- 2、喷施大蒜油在驱避害虫的同时对韭菜的灰霉病、疫病等病害兼具防治效果，在病害爆发时，病害发生少。
- 3、冲施大蒜油杀灭韭蛆，通过多次使用，直至完全杀灭。

七、注意事项

- 1、《大蒜油》与其他制剂复配时，须先加水后依次稀释（产品原药不能直接混合）。
- 2、与其他药物混配时，应先稀释本产品作为母液，再加入其它产品。
- 3、大蒜油抗药性极小，可以连续使用。

