

科迪华爱多乐(25%乙基多杀菌素WG)正式上市

6月17日，科迪华旗下的爱多乐[®]——25%乙基多杀菌素水分散粒剂正式上市，用于水稻二化螟与稻纵卷叶螟的防治。目前，爱多乐[®]已成为抗性螟虫防治的优选药剂，同时符合农药增效减量、绿色环保的需求。这不仅是科迪华在农药绿色发展道路上的行动，更是科迪华推动农业可持续发展的又一力证。

当下，水稻种植户们在虫害防治方面正面临着不少难题，其中包括：

- (1) 二化螟和稻纵卷叶螟的抗药性日益严重和普遍；
- (2) 不断增加的用药量，与零增长和减量政策趋势背道而驰；
- (3) 药剂对施药者和环境毒性问题日益严重；
- (4) 消费者对食品安全要求不断提高，亟需绿色农药。

爱多乐[®]的上市为种植户们提供了很好的解决方案。作为生物源农药，爱多乐[®]中的有效成分乙基多杀菌素（Jemvelva[™]）经食品安全国家标准审评委员会审查，已被列为AA级绿色食品生产资料，符合绿色农药的环保要求，能够保障农产品质量和消费者健康的需要。

同时，爱多乐[®]采用全新的作用机理，对早稻及中晚稻二化螟的防治没有交互抗性，而且对抗性螟虫具有优异的防治效果，还可在施药的前后5天兼防稻纵卷叶螟。高效安心的爱多乐[®]不仅能够帮助种植户们保苗保产，实现水稻丰收，还能够兼顾增效减量的绿色环保需求。

爱多乐[®]的加入，使得科迪华的乙基多杀菌素（Jemvelva[™]）家族在中国大陆市场的产品增至7个，包括爱多乐、艾绿士、斯品诺、新灭宁、施达灵、菜悠乐、艾绿将。这也体现了科迪华在持续推动农业绿色、环保、可持续发展的决心和行动。未来，科迪华还将带来更多符合可持续成长标准的新产品，造福更多种植者和消费者。

爱多乐[®]使用指南

中晚稻二化螟



卵孵盛期
二代二化螟

↑ ↑

爱多乐®连续两次施药, 10天间隔, 每次12克/亩; 推荐水量为30升/亩。



卵孵盛期
三代二化螟

↑ ↑

爱多乐®连续两次施药, 10天间隔, 每次12克/亩; 推荐水量为30升/亩。

- 第一次施药在卵孵盛期, 10天后进行第二次施药, 两次施药最大化二化螟防治效果, 有效控制二化螟;
- 两次施药, 10天间隔, 可兼防每次施药前后5天内发生的稻纵卷叶螟;
- 可保护有效分蘖或有效穗, 有效保护产量损失;
- 对水稻和非靶标生物安全。