

高抗性白粉虱防治方案，白粉虱用药解决方案

产品名称	高抗性白粉虱防治方案，白粉虱用药解决方案
公司名称	优利普（河南）智慧农业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	白粉虱防治:10%烯啶虫胺+20%呋虫胺+10%吡丙 防治对象:辣椒、黄瓜、哈密瓜、茄子、番茄、 西葫芦等 产地:优利普智慧农业白粉虱解决方案
公司地址	豫农工业园
联系电话	153-78717347 15378717347

产品详情

白粉虱能够世代重叠危害，在棚室内一年发生10多代，其繁殖代数跟温度有密切的关系，温度越高，生育繁殖速度越快：18-20左右的环境下一代需要30天左右，24-25度的环境下一代需要25天左右，而在27度的环境下一代仅需22天左右。

白粉虱种群基数十分庞大，而且雌虫产量数目比较惊人，一只雌虫一次产卵100粒左右，一生总共产卵数高达3500多粒，1代后的种群数量就可增长100多倍，十代繁殖下来，其白粉虱数目直接成几何指数翻倍增长，数量高的十分可怕！别看白粉虱个头小，但任何作物都禁不住它超高数量的危害。

白粉虱具有很强的趋嫩性，它在作物植株体上分布也是有规律可循的。成虫和若虫一般喜欢群居寄生在作物叶片的背面，从植株顶部嫩叶到下部，分层依次为淡黄色虫卵、黑色虫卵、初龄若虫、中老年若虫、虫蛹。了解这一点，大家在用不同药物防治不同时期的白粉虱时，就能有更好的针对性防治。

白粉虱防治，白粉虱用药，白粉虱用药方案，高抗性白粉虱

高抗性白粉虱解决方案

10%烯啶虫胺+20%呋虫胺+10%吡丙醚

1、三重触杀+三重内吸+长效杀卵+良好的安全性。

2、三重内吸全株传导:白粉虱很好的应用组合，持效期更长。

防治白粉虱速效+高死虫率+杀卵绝育更持久

(简单粗暴、直接高效)

优利普高抗性白粉虱解决方案防治对象：

辣椒、黄瓜、哈密瓜、茄子、番茄、西葫芦、十字花科蔬菜、花卉、水稻等作物的白粉虱、稻飞虱。

在用药物防治时，一方面要在清晨时喷药（白粉虱在清晨飞行能力差，中下午飞行能力强，防治用药时逃跑）；

一方面在第一次用药后，第二天再接着用药，能够更多的杀死那些逃跑飞回的白粉虱；

另一方面，喷药时要重点喷施叶背面，不能图省事一扫而过，或者用药量不足，把用药效果更大化；

再一方面，喷防治白粉虱药物时，一定要交替用药，用要药时可以加入一些洗衣粉溶液或者渗透剂，使药物更好的渗透到白粉虱体内，起到更好的灭杀效果！

优利普高抗性白粉虱防治方案，白粉虱用药解决方案诚招合作伙伴！