


【作者】	徐秋菊, 韦彦, 颜群, 高汉亮
【单位】	广西岑溪市波塘镇农业服务中心, 广西岑溪
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	33
【发表页码】	14635, 14664
【关键字】	0.3% 多抗霉素水剂; 稻瘟病; 田间药效
【摘要】	<p>[目的] 推广0.3%多抗霉素水剂。[方法] 在广西岑溪市稻瘟病常发区对该药剂进行了小区药效试验。[结果] 施药后各药剂均未对水稻产生明显药害。0.3%多抗霉素水剂3 000 ml/hm²和2 250 ml/hm²对叶瘟的防效分别为87.92%和87.33%,对穗瘟的防效分别为91.17%和91.15%,两者差异不显著,但均显著高于对照药剂6%春雷霉素WP700 g/hm²的防效。[结论] 0.3%多抗霉素水剂安全性好、防效高,可推广示范,建议使用剂量2 250~3 000 ml/hm²。</p>
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭