<<果树农药应用表解>>

图书基本信息

书名:<<果树农药应用表解>>

13位ISBN编号: 9787534549700

10位ISBN编号: 7534549701

出版时间:2006-9

出版时间:江苏科学技术出版社

作者:朱桂梅

页数:200

字数:140000

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<果树农药应用表解>>

内容概要

随着粮食安全、食品安全意识的更加深入人心,人们对绿色食品水果、有机食品水果更加推崇,这是 果树生产遇到的新机遇和挑战,也给植保工作者提出了更高的要求。

为了适应新的要求,为各级农技推广人员和广大农民提供一本简便、适用和必备的工具书,作者在以往编写《新编农药应用表解》一书的基础上编写本书。

这是一本为各级农技推广人员和广大农民提供的简便、适用和必备的工具书。

本书分为两部分,第一部分用表格形式介绍了近180种果树上常用农药单剂品种的中文通用名称、主要 性状、主要适用对象及注意事项、中毒急救,所选农药品种均是无公害食品水果生产中所批准使用的 品种。

第二部分以表格形式扼要介绍了26种常见果树上主要病虫害的名称、发生与危害、常用农药和防治方法,最后介绍了果园杂草防除。

常用农药一栏中力求与第一部分相对应,便于前后查对。

本书两部分前后呼应,适用性强。

<<果树农药应用表解>>

书籍目录

第一部分 农药使用技术 一、杀虫剂 敌百虫 辛硫磷 乙酰甲胺磷 嘧啶氧磷 杀螟硫磷 杀扑磷 毒死蜱 亚胺硫磷 嘧啶磷 伏杀硫磷 丁苯硫磷 甲基硫环磷 喹硫 丁硫克百威 乙硫苯威 硫双威 杀虫双 丙溴磷 残杀威 抗蚜威 杀螟丹 除虫脲 灭幼脲 氟虫脲 氟铃脲 啶虫隆 伏虫隆 氟虫腈 环虫酰肼 噻嗪酮 吡虫啉 噻虫啉 噻虫嗪 溴氰菊酯 甲氰菊酯 酯 顺式氰戊菊酯 联苯菊酯 氯氰菊酯 三氟氯氰菊酯 氟氯氰菊酯 氟胺氰菊酯 阿维菌素 甲胺基阿维菌 醚菊酯 氟氰戊菊酯 顺式氯氰菊酯 氯菊酯 溴灭菊酯 素苯甲酸盐 浏阳霉素 机油乳油 苦参碱 茴蒿素 二、杀螨剂、杀蜗牛剂和杀鼠剂 三唑锡 炔螨特 喹螨特 杀螨脒 双甲脒 吡螨胺 灭梭威 四聚乙醛 氟鼠酮 溴敌隆 杀鼠醚 敌鼠 三、杀菌剂和杀线虫剂 碱式硫酸铜 氧化亚铜 代森锰锌 百菌清 噻菌灵 甲基硫菌灵 多菌灵 溴菌腈 亚胺唑 抑霉唑 腐霉利 异菌脲 菌核净 三乙膦酸铝 甲霜灵 嗯霜灵 霜霉威 烯酰吗啉 氟吗啉 氰霜唑 三唑酮 氟硅唑 烯唑醇 苯噻氰 丙环唑 双苯三唑醇 氟菌 唑 咪鲜胺 氯苯嘧啶醇 恶咪唑富马酸盐 酰胺唑 腈菌唑 恶醚唑 腈苯唑 噻菌酮 喹菌酮 噻枯唑 双胍辛烷苯基磺酸盐 嘧霉胺 菌毒清 多氧霉素 农用 抗霉菌素120 苯线磷 氯唑磷 四、除草剂 草甘膦 百草枯 二甲戊乐灵 地乐胺 异丙甲草胺 萘丙酰草胺 敌草胺 异丙草胺 精吡氟禾草灵 高效吡氟乙 嘧啶磺隆 辛酰碘苯腈 氟 草灵 精嘿唑禾草灵 扑草净 莠去津 氟氯吡氧乙酸 恶草酮 氟丙嘧草酯 烯草酮 草定 唑草酯 五、植物生长调节剂 吲熟酯 乙烯利 丁酰肼 萘乙酸 氯吡脲 吡啶醇 羟烯腺嘌呤 赤霉素 异戊烯腺嘌呤 酚胺 矮壮素第二部分 主要果树病虫害防治 一、苹果病虫害 二、梨病虫害 三、葡萄病虫害 四、桃病虫害 五、李病虫害 六、杏病虫害 七、枣病虫害 八、山楂病虫害 九、柿病虫害 十、猕猴桃病虫害 十一、石榴病虫害 十二、无花果病虫害 十三、板栗病虫害 十四、枇杷病虫 害 十五、杨梅病虫害 十六、草莓病虫害 十七、柑橘病虫害 十八、荔枝病虫害 十九、龙眼病 虫害 二十、香蕉病虫害 二十一、芒果病虫害 二十二、菠萝病虫害 二十三、番木瓜病虫害 二 十四、椰树病虫害 二十五、油梨病虫害 二十六、其他果树病虫害 二十七、果园杂草防除

<<果树农药应用表解>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com