

《菜园科学用药300问》

图书基本信息

书名：《菜园科学用药300问》

13位ISBN编号：9787122074140

10位ISBN编号：7122074145

出版时间：2010-2

出版社：化学工业出版社

作者：石明旺

页数：216

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《菜园科学用药300问》

内容概要

《菜园科学用药300问》主要包括三个方面的内容：一是蔬菜科学用药的常识和常用的杀菌剂、杀虫剂等，较详细地介绍了当今蔬菜上常用农药的特性、使用方法及其注意事项，旨在帮助蔬菜生产和农药经营者以及广大菜农了解并掌握蔬菜生产中的农药种类及使用技术，合理施用农药；二是蔬菜病害防治的基本知识、菜园中重要病害的发生规律、为害特点和防治方法等；三是蔬菜主要和重要害虫的发生、为害及其防治。

《菜园科学用药300问》通俗易懂、图文并茂、深入浅出，以问答的方法进行写作，集科学性和实用性于一身，不仅为广大菜农提供技术指导和参考，也可作为高等农业院校广大师生、植保工作者、农业工作者的科技参考用书。

《菜园科学用药300问》

书籍目录

第一部分 无公害农药	第一章 菜园用药基本知识技术	1?什么是农药?什么是生物农药?
		2?目前我国常用农药有哪些种类?
		3?杀虫剂的作用方式主要有哪些?
		4?杀菌剂的作用方式有哪些?
		5?除草剂的作用方式有哪些?
		6?植物生长调节剂的作用方式有哪些?
		7?农药的剂型有哪些?有什么特点?
		8?什么叫做农药助剂?它有多少种类?
		9?什么是农药的毒力、毒性、药效?它们之间有什么关系?
		10?我国农药毒性的分级标准是什么?
		11?有机磷类农药的中毒症状及急救治疗措施有哪些?
		12?氨基甲酸酯类农药的中毒症状及急救治疗措施有哪些?
		13?拟除虫菊酯类农药的中毒症状及急救措施有哪些?
		14?什么是农药复配?农药复配应遵循哪些标准?
		15?农药在农业生产中的地位和作用?
		16?什么是害虫抗药性?它有什么特点?
		17?害虫抗药性分哪些类型?
		18?害虫抗药性如何测定?
		19?如何治理害虫抗药性?
		20?什么叫农药残留?农药残留有什么危害?
		21?如何降低农药残留?
		22?农药常见的施用方式有哪些?各有什么优缺点?
		23?在使用农药时怎样正确配制稀释药液?
		24?使用农药的注意事项有哪些?
		25?什么是农药的药害?有哪些症状?
		26?农药药害与哪些因素有关?
		27?发生药害时如何补救?
		28?菜园病虫草害发生有什么特点?
		29?菜园农药使用有什么特点?
		30?菜园合理使用农药的准则是什么?
		31?AA级绿色食品蔬菜农药使用准则是什么?
		32?A级绿色食品蔬菜农药使用准则是什么?
	第二章 菜园常用农药使用技术	33?为什么仅有少数有机磷杀虫剂能用于蔬菜害虫的防治?
		34?乙酰甲胺磷有什么特点?可以防治哪些蔬菜害虫?
		35?甲基辛硫磷与辛硫磷有何异同?可以防治哪些蔬菜害虫?
		36?敌敌畏有什么特点?用于蔬菜害虫防治有哪些使用方法?
		37?敌百虫能防治一百种害虫吗?为什么它不能防治菜蚜以及一些蔬菜上的螨类?
		38?毒死蜱有什么特点?可以防治哪些蔬菜害虫?
		39?亚胺硫磷能防治哪些蔬菜害虫?
		40?三唑磷有何特点?可以防治哪些蔬菜害虫?
		41?为什么说抗蚜威是害虫综合防治中比较理想的化学药剂?
		42?硫双威有什么特点?可以防治哪些蔬菜害虫?
		43?丁硫克百威有什么特点?怎样使用?
		44?为什么说拟除虫菊酯类杀虫剂必须均匀喷雾才能收到良好的防治效果?
		45?溴氰菊酯有什么特点?怎样使用?
		46?氰戊菊酯有什么特点?如何使用?
第二部分	菜园害虫防治	第一章 蔬菜田地下害虫与防治
		第二章 十字花科蔬菜常见害虫与防治
		第三章 茄科蔬菜常见害虫与防治
		第四章 葫芦科蔬菜常见的害虫与防治
		第五章 豆科蔬菜常见害虫与防治
		第六章 其他科常见害虫种类及防治
第三部分	蔬菜病害	第一章 蔬菜病害防治基本知识
		第二章 果菜类病害
		第三章 叶菜类病害
		第四章 根茎类病害
		第五章 葱蒜类病害
		第六章 特种蔬菜病害
附录	蔬菜生产常用农药商品名称对照表	参考文献

《菜园科学用药300问》

精彩短评

1、菜农的好助手哦，科学用药。

《菜园科学用药300问》

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:www.tushu000.com