

《农药安全使用知识》

图书基本信息

书名：《农药安全使用知识》

13位ISBN编号：9787109136830

10位ISBN编号：7109136833

出版时间：2010-4

出版社：中国农业出版社

作者：农业部农药检定所 编

页数：41

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

《农药安全使用知识》

内容概要

《农药安全使用知识》内容简介：农药是农业生产不可或缺的生产资料。正确使用农药，可以有效防治农作物病虫草鼠害，为农业稳产丰产和农民持续增收提供保证。不科学使用农药，不仅难以保证农作物病虫草鼠害的防治效果，而且可能造成人员中毒、农作物药害、农产品农药残留超标、环境污染等问题。为帮助农民朋友了解农药安全使用常识，提高安全用药水平，我们组织编写了《农药安全使用知识》。希望这本小册子对广大农民朋友安全使用农药能够有所指导和帮助。

《农药安全使用知识》

书籍目录

前言 一、基本知识 二、农药使用前的准备 三、安全施用农药 四、农药安全间隔期与农产品质量安全 五、农药事故处置 六、附录 附录1 我国禁用和限用的农药 附录2 农药合理使用准则范例 附录3 农药安全使用口诀 参考文献

《农药安全使用知识》

章节摘录

农药原药一般不能直接使用，必须根据其特性和使用要求，与一种或多种没有药物作用的非药物成分（通常称为农药助剂）配合，加工成某种特定的剂型，方可使用。农药常用剂型如下。

乳油：具有有效成分含量较高、贮存稳定性好、使用方便、防治效果好的特点，适用于对水喷雾或拌毒土，如4.5%高效氯氰菊酯乳油、40%毒死蜱乳油等。

可湿性粉剂：适用于对水喷雾，其优点是喷洒的雾滴比较细，在作物体表面容易湿润展布、黏附力较强，防治效果较好，如80%代森锌可湿性粉剂、75%三环唑可湿性粉剂。

悬浮剂：兼有可湿性粉剂和乳油的特点，具有粒子小、活性表面大、渗透力强、药效较高等优点，适用于喷雾，如40%福美胂悬浮剂。

水乳剂：具有环保和使用方便的特点，适用于喷雾，如10%烯酰吗啉水乳剂。

微乳剂：具有使用方便的特点，适用于喷雾，如20%三唑磷微乳剂。

水分散粒剂：具有含量高、运输便捷、使用方便的特点，适用于喷雾，如125%噻虫嗪水分散粒剂。

除了上述常用农药剂型外，还有粉剂、颗粒剂、超低容量喷雾剂、热烟雾剂、烟剂、种衣剂等农药剂型。

《农药安全使用知识》

精彩短评

1、 P.30 最后一行是fiPronil而不是fiTronil。。。氟虫腈的英文名字打错了

《农药安全使用知识》

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