

<<农药合理使用准则实用手册>>

图书基本信息

书名：<<农药合理使用准则实用手册>>

13位ISBN编号：9787506626330

10位ISBN编号：7506626330

出版时间：2002-2

出版时间：中国标准出版社

作者：农业部农药检定所

页数：76

字数：71000

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>

<<农药合理使用准则实用手册>>

内容概要

为指导科学、合理、安全使用农药，我们将GB/T8321.1~8321.7《农药合理使用准则》（一~七）国家标准按统一编排格式合订成册，以供各级植保和农技人员等有关部门方便使用。

本手册汇总了国家标准《农药合理使用准则》（一~七）的内容，共183种农药（有效成分），涉及20余种作物，近400项科学、合理使用标准。

每项标准均经过了两年两点残留试验，根据取得的大量残留数据而制定的。

在每项标准中，对每一种农药（剂型）防治每一种作物的病虫草害规定施药量（浓度）、施药次数、施药方法、安全间隔期、最高残留限量参照值以及施药注意事项等。

按标准中规定的技术指标施药，能有效地防治农作物病虫草害。

提高农产品质量，避免发生药害和人畜中毒事故。

降低施药成本，防止或延缓抗性产生，保护生态环境，保证收获的农产品中农药残留量不超过规定的限量标准，保障人们身体健康。

国家标准颁布实施后，发挥了显著的经济效益、社会效益和生态效益，曾获1989年国家技术监督局标准化科技进步一等奖，1990年度国家科技进步二等奖。

我国幅员辽阔，农作物病虫草害发生情况和用药水平差异很大，各地要因地制宜地积极采用有效的非化学防治方法。

使用化学农药时，要根据病虫发生情况，选择合适的农药，掌握最好的施药时机，切不可盲目施药。

要按照标准中规定的施药量（或浓度）和施药次数施药，不要任意提高施药量（或浓度）和施药次数。

当按规定的次数施药后还需防治时，应更换其他适用的农药品种，一种农药不应反复多次使用。

安全间隔期是与农产品中农药残留量关系最密切的因素，在最后一次施药时，一定要计算好距采收的间隔天数，绝对不得少于标准中规定的安全间隔期。

在一种作物整个生长期內，应尽量交替使用不同类型的农药防治病虫草害，这样不但防效好，而且可防止农产品中农药残留量超标，还可避免和延缓抗性的产生。

<<农药合理使用准则实用手册>>

书籍目录

一、杀虫剂/杀螨剂二、杀菌剂/杀线虫剂三、除草剂/植物生长调节剂英文通用名、中文通用名、中文商品名、英文商品名索引

<<农药合理使用准则实用手册>>

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>