

<<农药生产安全操作技术>>

图书基本信息

书名：<<农药生产安全操作技术>>

13位ISBN编号：9787502941055

10位ISBN编号：7502941053

出版时间：2006-2

出版时间：气象出版社

作者：李万春

页数：172

字数：146000

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>

<<农药生产安全操作技术>>

内容概要

本书概述了有机磷农药、光气化农药生产的安全技术要求，职业危害和控制措施，并详细介绍了几种常见有机磷农药和中间体生产的安全技术要求。

概述了农药加工的安全技术，并对常见剂型的工艺流程、职业危害、防治措施进行了详细介绍。结合当前的农药生产实际状况，介绍了检修安全管理要求及各种检修作业的安全操作要求及特别注意事项。

对农药中毒的原因、表现和救治措施，农药生产加工过程中劳动防护用品的正确使用进行了介绍。同时，列举了农药生产加工过程中的一些典型事故案例，从事故经过、原因、防范措施等方面进行了系统完整的介绍，具有较好的警示意义。

<<农药生产安全操作技术>>

书籍目录

前言第一章 概述 第一节 农药工业概论 第二节 农药生产与安全 思考题第二章 有机磷农药生产的安全技术 第一节 发展概况 第二节 有机磷农药生产安全技术 思考题第三章 光气化农药生产的安全技术 第一节 生产过程简述 第二节 生产过程的职业危害 第三节 主要控制措施 思考题第四章 氰戊菊酯生产安全技术 第一节 概述 第二节 对氯氰苯生产工艺及安全技术 第三节 醚醛生产工艺及安全技术 第四节 氰戊菊酯生产工艺及安全技术 思考题第五章 农药加工的安全技术 第一节 概述 第二节 粉剂与可湿性粉剂 第三节 颗粒剂 第四节 乳油 第五节 胶悬剂和微囊水悬剂 第六节 气雾剂 第七节 包装的安全技术 思考题第六章 安全检修 第一节 检修的安全管理 第二节 装置的安全停车和处理 第三节 检修安全一 思考题第七章 常见农药中毒的防治 第一节 主要病因 第二节 毒性作用 第三节 临床表现 第四节 治疗处理 思考题第八章 劳动防护用品的正确使用和维护 第一节 劳动防护用品的作用 第二节 劳动防护用品的使用与维护 思考题第九章 典型案例分析

<<农药生产安全操作技术>>

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>