

<<农用化学危险品使用安全知识问答>>

图书基本信息

书名：<<农用化学危险品使用安全知识问答>>

13位ISBN编号：9787811339505

10位ISBN编号：7811339501

出版时间：2011-3

出版时间：哈尔滨工程大学出版社

作者：唐新科，周平兰 主编

页数：178

字数：196000

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>

<<农用化学危险品使用安全知识问答>>

内容概要

唐新科、周平兰主编的《农用化学危险品使用安全知识问答》以问答的形式介绍了如何安全使用农用化学危险品的技术，内容主要包括有毒化学品与人体健康、农业危险品基本知识、化肥使用技术、农药的安全使用技术、养殖业病害药害及防治等五大方面，共计208个问题。

本书力求内容新颖而丰富，语言通俗易懂，技术实用，方法易行，适合广大农民、农林学校学生、基层农技人员、基层植保工作者、农村干部及农资供销人员学习、使用与参考。

书籍目录

第一章 有毒化学品与人体健康

- 1.常见的有毒有害物质控制，主要从哪三大方面入手？
- 2.近几年，我国在以上三个方面制定了哪些强制性标准？
- 3.中毒后对各器官系统的损害程度如何？
- 4.从性质上有毒有害物质可以分几类？
- 5.有毒化学品怎样分类？
- 6.土壤的化学性污染是如何产生的？
- 7.什么是食品污染？
- 8.食品污染是怎样发生的？
- 9.常见的食品污染有哪些？
- 10.食品污染有哪些危害？
- 11.食品的化学性污染有哪些？
- 12.什么是亚硝基化合物食品污染，有何危害？
- 13.如何减少食品的亚硝基化合物污染？
- 14.为什么要尽量少吃烟熏、火烤食品？
- 15.什么是食品有毒金属元素污染，有哪些原因？
- 16.铅、汞、镉、砷污染食品有何危害？
- 17.如何预防有毒金属污染食品？
- 18.什么是粮谷的化学性污染，如何预防？
- 19.食物农药残留的原因有哪些？
- 20.蔬菜、水果的主要污染源有哪些，如何预防？
- 21.什么是食物中毒？
- 22.有毒食物分哪些类型？

<<农用化学危险品使用安全知识问答>>

- 23.食物是怎样成为“有毒食物”？
- 24.食物中毒有哪些特点？
- 25.食物中毒的常见原因有哪些？
- 26.食物中毒怎样分类？
- 27.什么是化学性食物中毒？
- 28.什么是有毒动植物食物中毒？
- 29.家庭怎样去掉有毒食品中的有毒物质？
- 30.如何去除肉类中残留农药？

第二章 农业危险品基本知识

- 31.什么是农药？
- 32.什么是除草剂，它们是怎样分类的？
- 33.如何根据除草剂的使用方法来选择除草剂？
- 34.什么是植物生长调节剂？
- 35.什么是杀鼠剂？
- 36.什么是种衣剂？
- 37.与传统种子处理方法比较，种衣剂处理种子有哪些优点？
- 38.如何正确使用种衣剂？
- 39.如何正确识别包衣种子标签？
- 40.如何安全使用包衣种子？
- 41.剩余包衣种子怎么处置？
- 42.农药有哪些名称？
- 43.农药“三证”指的是什么？
- 44.农药标准定义及级别划分是怎样的？
- 45.我国农药有哪些常用剂型？

<<农用化学危险品使用安全知识问答>>

- 46.什么叫农药助剂？
- 47.什么叫无公害农药？
- 48.无公害农药包括哪些？
- 49.农药类别标志带是怎样指示的？
- 50.怎样正确选购农药？
- 51.怎样识别真假农药？
- 52.如何辨别农药的质量？
- 53.如何合理使用农药？
- 54.使用农药过程中经常出现哪些问题？
- 55.识别农药标签该注意哪些问题？
- 56.如何识别失效农药？
- 57.农药使用“三选择二注意”指什么？
- 58.如何提高农药防治效果？
- 59.如何做到因虫施药？
- 60.雨季如何施用农药？
- 61.农药使用“十结合”是指什么？
- 62.怎样科学复配农药？
- 63.你知道哪些农药不能混用吗？
- 64.农药存放该注意哪些事项？
- 65.什么是农药安全使用间隔期？
- 66.怎样表示农药的毒性大小？
- 67.毒性大小与标志的关系是怎样的？
- 68.杀线虫剂的类型与品种有哪些？
- 69.农药使用方法有哪些？

<<农用化学危险品使用安全知识问答>>

- 70.怎样对农药进行二次稀释配制？
- 71.你了解农药铜制剂吗？
- 72.在运用铜制剂农药过程中应该注意哪些问题？
- 73.植物激素和植物生长调节剂有什么差别？
- 74.植物激素有哪些特点？
- 75.目前公认的内源激素有哪些？
- 76.有机肥的种类及优缺点是什么？
- 77.无机肥的种类及优缺点是什么？
- 78.长效肥料的种类及特点是什么？

第三章 化肥使用技术

- 79.叶面肥种类及叶面施肥技术是什么？
- 80.怎样合理施用叶面肥？
- 81.叶面肥使用时应注意哪些问题？
- 82.秋种时施用有机肥应注意哪些问题？
- 83.蔬菜安全施肥六禁忌指什么？
- 84.施用尿素有哪九大禁忌？
- 85.尿素使用有哪五大误区？
- 86.化肥施用中有哪些“禁忌”？
- 87.怎样巧用碳酸氢铵除病虫害？
- 88.施肥过程中如何提高肥料利用率？
- 89.硼肥使用中存在哪些误区？
- 90.常见有哪些不合理施肥方式？
- 91.如何根据粪尿肥的种类、性质来进行施用它们？
- 92.如何轻松识别假尿素？

<<农用化学危险品使用安全知识问答>>

- 93.你会用中微肥吗？
- 94.农药化肥可混用吗？
- 95.怎样施用土杂肥？
- 96.农作物常见有哪几种肥害？
- 97.如何防止肥害发生？
- 98.怎样补救果树肥害？
- 99.怎样提高农家肥肥效？
- 100.农户怎样进行小型尿素氨化？
- 101.怎样区别杜鹃药害与肥害？
- 102.如何进行大豆化学技术控制栽培？
- 103.施用沼肥五“不要”指什么？
- 104.怎样给花卉施肥？
- 105.花木施肥有哪“十忌”？
- 106.含笑在夏季如何施肥？
- 107.绿色农业必备哪些生物肥料？
- 108.杀菌剂药害主要症状有哪些？
- 109.番茄施用防落素应注意什么？
- 110.西瓜施肥有哪些禁忌？
- 111.乙烯利如何在蔬菜上应用？
- 112.无公害蔬菜施肥的主要技术有哪些？

第四章 除草剂在种植业上的应用及危害

- 113.国家公布的禁限用农药品种有哪些？
- 114.水果农药残留新标准颁布最高限量是怎样的？
- 115.菜田怎样因地制宜施用除草剂？

116.菜田使用除草剂该注意什么？

117.除草剂高效使用技术要做到哪些？

118.大蒜选啥除草剂好？

119.除草剂用药能忽视天气吗？

120.芝麻田怎样进行化学除草？

121.除草剂为害蔬菜该怎么办？

122.怎样对进行花卉中耕和除草？

123.怎样对草坪杂草进行化学防除？

124.春季草坪怎样进行化学除草？

125.如何巧用乙草胺使农田无草？

第五章 杀虫剂在种植业上的应用及危害

126.如何识别和补救作物药害？

127.如何补救大棚蔬菜药害？

128.花卉药害如何防治？

129.怎样用化学方法防治菜蚜？

130.防治蔬菜真菌性病害的农药有哪些？

131.黄瓜如何防药害？

132.菜种的消毒方法有哪些？

133.大棚蔬菜如何正确使用农药？

134.蔬菜用药怎样注意间隔期？

135.如何巧解果树药害？

136.洗衣粉在柑桔治虫中有哪些应用？

137.冬季怎样进行果园的杀虫管理？

138.果园用药禁忌什么？

<<农用化学危险品使用安全知识问答>>

- 139.如何预防果园药害？
- 140.苹果、梨花后用药该如何选择？
- 141.防治大棚草莓病虫害的药剂有哪些？
- 142.如何解救果树药害？
- 143.怎样用盐、醋、碱防治苹果树腐烂病？
- 144.果园化学除草应注意啥？
- 145.麦类除草剂药害如何补救？
- 146.如何使用石灰消毒？
- 147.如何巧用“草方”配制农药？
- 148.哪七种植物可制土农药？
- 149.常用消毒药物有哪些？
- 150.冬季施药有哪些技巧？
- 151.你知道家庭养花有哪些小秘方？
- 152.怎样对马铃薯进行脱毒？

第六章 食用菌的无公害栽培

- 153.怎样用新技术对食用菌进行仿野生无污染栽培？
- 154.你知道哪些蘑菇高产追肥液配制方法？
- 155.栽培食用菌如何应用臭氧？
- 156.怎样进行灰树菇仿野生无公害栽培？
- 157.如何巧制无公害蘑菇肥？
- 158.食用菌化学保鲜法知多少？

第七章 畜禽药物的应用及危害

- 159.如何掌握畜禽养殖场消毒程序及药物使用？
- 160.怀孕母畜临床用药原则有哪些？

<<农用化学危险品使用安全知识问答>>

- 161.这些畜禽用药误区你知道吗？
- 162.这些动物禁忌药你知道吗？
- 163.哪七种兽药不能久用？
- 164.如何合理应用抗真菌兽药？
- 165.哪六种饲料原料与兽药相克？
- 166.如何正确使用畜禽驱虫药物？
- 167.有什么办法使畜禽远离药物残留？
- 168.规模养殖场如何控制兽药残留？
- 169.这几种常见兽用注射液的使用要点你知道吗？
- 170.如何掌握家兔常用药物及使用方法？
- 171.防治牲畜疾病注射药液法有哪些？
- 172.如何防止羊喂氨化饲草时余氨中毒？
- 173.如何记住畜禽养殖消毒药使用口诀？
- 174.家畜有机磷农药中毒如何解救？
- 175.怎样防治猪黄曲霉中毒？
- 176.猪有机磷农药中毒的原因和症状是什么？
- 177.如何防止山羊误食闹羊花中毒？
- 178.猪氢氰酸中毒怎样防治？
- 179.羊氢氰酸中毒怎么办？
- 180.羊误食塑料薄膜怎么办？
- 181.牛误食塑料薄膜怎么办？
- 182.如何配制和使用常用的畜禽消毒剂？
- 183.常见猪中毒的处理办法有哪些？
- 184.怎样防治肉羊各种中毒？

185.哪种常见饲料不能喂猪？

186.如何判断和预防牛霉稻草中毒？

187.病猪住过的圈舍怎么消毒？

188.养猪如何安全用药？

第八章 水产养殖的病害防治

189.常用绿色环保渔用药有哪些？

190.提高渔药疗效的措施有哪些？

191.中草药在水产养殖中有哪些应用？

192.鱼病用药不奏效怎么办？

193.鱼病防治常用给药方法有哪些？

194.河蟹常用药物应用原则是什么？

195.河蟹常用药物应用方法有哪些？

196.怎么使用高聚碘为鱼种消毒？

197.如何判断与解救中毒及泛塘？

198.怎样用土法解救鱼类的中毒？

199.如何区分池鱼氨氮中毒、药害与泛池？

第九章 特种养殖中毒防治

200.怎样防治家蚕中毒？

201.秋季怎样防止蜜蜂农药中毒？

202.怎样诊治家兔常见中毒症？

203.怎样诊治鹤鹑痢特灵中毒？

204.如何治疗狐狸青霉素中毒？

205.如何防治水貂食盐中毒症？

208.水貂饲料中毒怎么办？

207. 蚕中毒常见症状是什么？
怎样预防？

208. 特禽疾病治疗的药物中毒与急救方法有哪些？

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>