

公卫基础理论：三苯基氯化锡 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/653/2021\\_2022\\_\\_E5\\_85\\_AC\\_E5\\_8D\\_AB\\_E5\\_9F\\_BA\\_E7\\_c22\\_653683.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/653/2021_2022__E5_85_AC_E5_8D_AB_E5_9F_BA_E7_c22_653683.htm) 在作物生长期和贮藏期间严禁使用高毒（包括剧毒）、高残留或具有三致（致癌、致畸、致突变）的农药，包括生物源、矿物质农药中的高毒品种，还有一些农药因其他原因也在作物上被禁用。其中DDT、六六六、林丹、甲氧、硫丹、甲拌磷，乙拌磷、久效磷，对硫磷、甲基对硫磷、甲胺磷、甲基异柳磷，治螟磷、氧化乐果、磷胺，地虫磷、无克磷（益收宝）、水胺硫磷、氯唑磷、杀扑磷，特丁硫磷、克线丹，苯线磷、甲基环硫磷、涕来威、克百威，丁硫克百威、丙硫磷克百威、杀虫脒、二溴乙烷，环氧乙烷、二溴氯丙烷，溴甲烷、甲基膦酸辣锌（稻脚青）、甲基膦酸钙（稻宁）、甲基膦酸铵（田胺）、福美甲膦、福美膦，三苯基醋酸锡（薯瘟锡）、三苯基氯化锡、三本苯基羟基锡（毒草菌锡）、氯化乙基汞（西力克）、醋酸苯汞（赛马力散）五氯硝基苯，稻瘟醇（五氯苯甲醇）、敌枯双2、4-D类化合物、除草醚、草枯醚、有机合成植物生长调节剂禁止在所有作物上使用；三氯杀螨醇禁止在蔬菜、果树、茶叶上使用；阿维菌、克螨特禁止在蔬菜、果树上使用；稻瘟净、异稻瘟净禁止在水稻上使用；拟除虫菊酯类杀虫剂禁止在水稻及其他水生作物上使用；各类除草剂不能用于芽后（苗后）茎叶处理，以上规定可随国家新规定的公布而加以增添和修改，严禁使用基因工程品种（产品）及制剂。 相关推荐：#0000ff>2011年传染病知识流行性出血详解 #0000ff>2011年传染病知识肺结核详解 #0000ff>2011年

公卫助理医师：流行性乙型脑炎 特别推荐：#0000ff>2011年  
公卫助理医师考试时间 #0000ff>考试大纲 欢迎进入 100Test 下  
载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问  
[www.100test.com](http://www.100test.com)