

附件 1

甘薯主要病虫害防治推荐农药使用方案

防治对象	防治时期	农药名称	使用量	使用方法	安全间隔期(天)
黑斑病	种薯时期	25%多菌灵可湿性粉剂	800-1000 倍液	浸薯块	每季最多使用一次
		70%甲基硫菌灵可湿性粉剂	1600-2000 倍液	浸薯块、蘸苗	每季最多使用一次
		5%大蒜素微乳剂	200-400 倍液	浸薯块	每季最多使用一次
		80%乙蒜素乳油	2000 倍液	浸薯块	每季最多使用一次
麦蛾	麦蛾低龄幼虫期	15%茚虫威悬浮剂	18-24 毫升/亩	喷雾	全间隔期为 14 天, 每季最多使用 1 次
		30%茚虫威悬浮剂	9-12 毫升/亩	喷雾	全间隔期为 14 天, 每季最多使用 1 次
斜纹夜蛾	夜蛾卵孵高峰至低龄幼虫期	200 克/升氯虫苯甲酰胺悬浮剂	7-13 毫升/亩	喷雾	全间隔期为 14 天, 每季最多使用一次
甘薯天蛾	虫害低龄幼虫期	16000IU/毫克苏云金杆菌可湿性粉剂	100-150 克/亩	喷雾	/
根结线虫	种苗移栽前	400 克/升氟吡菌酰胺悬浮剂	60-80 毫升/亩	沟施	每季最多使用一次
注：不同品牌农药安全间隔期不相同。实际应用以农药标签为准。					

附件 2

甘薯易检出问题农药清单

禁用农药	违法判定
甲拌磷	甘薯上禁止使用
毒死蜱	甘薯上禁止使用
乙酰甲胺磷	甘薯上禁止使用
氧乐果	甘薯上禁止使用
涕灭威	甘薯上禁止使用
克百威	甘薯上禁止使用
地虫硫磷	甘薯上禁止使用
常规农药	超标判定
噻虫嗪	>0.05mg/kg 就超标
倍硫磷	>0.05mg/kg 就超标
辛硫磷	>0.05mg/kg 就超标
吡虫啉	>0.1mg/kg 就超标
苯醚甲环唑	>0.1mg/kg 就超标
吡唑醚菌酯	>0.05mg/kg 就超标
甲基硫菌灵	>0.1mg/kg 就超标
氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯	>0.01mg/kg 就超标

附件 3

禁限用农药名录

一、禁止使用农药（60 种）

六六六	滴滴涕	毒杀芬	二溴氯丙烷	杀虫脒	二溴乙烷
除草醚	艾氏剂	狄氏剂	汞制剂	砷类	铅类
敌枯双	氟乙酰胺	甘氟	毒鼠强	氟乙酸钠	毒鼠硅
甲胺磷	对硫磷	甲基对硫磷	久效磷	磷胺	苯线磷
地虫硫磷	甲基硫环磷	磷化钙	磷化镁	磷化锌	硫线磷
蝇毒磷	治螟磷	特丁硫磷	氯磺隆	胺苯磺隆	甲磺隆
福美胂	福美甲胂	三氯杀螨醇	林丹	硫丹	氟虫胺
杀扑磷	百草枯	灭蚁灵	氯丹	六氯苯	2,4-滴丁酯
溴甲烷	五氯酚钠	甲拌磷	甲基异柳磷	水胺硫磷	灭线磷
氧乐果	克百威	灭多威	涕灭威	磷化铝	氯化苦

注：氧乐果、克百威、灭多威、涕灭威过渡期至 2026 年 5 月 31 日，过渡期内禁止在蔬菜、瓜果、茶叶、菌类、中草药材上使用，禁止用于防治卫生害虫，禁止用于水生植物的病虫害防治。过渡期后禁止销售和使用上述 4 种农药。溴甲烷仅可用于“检疫熏蒸处理”。杀扑磷、五氯酚钠已无制剂登记。磷化铝仅限用于防治储粮害虫，氯化苦仅限用于土壤熏蒸。

二、在部分范围内禁止使用的农药（12种）

通用名	禁止使用范围
内吸磷、硫环磷、氯唑磷	禁止在蔬菜、瓜果、茶叶、中草药材上使用
乙酰甲胺磷、丁硫克百威、乐果	禁止在蔬菜、瓜果、茶叶、菌类、中草药材上使用
毒死蜱、三唑磷	禁止在蔬菜上使用
丁酰肼（比久）	禁止在花生上使用
氟戊菊酯	禁止在茶叶上使用
氟虫腈	禁止在所有农作物上使用（玉米等部分旱田种子包衣除外）
氟苯虫酰胺	禁止在水稻上使用